MPABA Орган Центрального Комитета

Номмунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й Na 8 (15132)

Пятница, 8 января 1960 года

ЦЕНА 30 КОП.

#### по примеру днепропетровских СТАЛЕВАРОВ

КИЕВ, 7. (По телефону), Как уже сообщалось в «Правде», бригада сталеваров Петра Махоты не Днепропетровском металиургическом заводе имени Петровского проявила цениую патриотическую инициативу. Она предложила создать фонд сверхиланового металла и обязалась в 1960 году сдать в этот фонд не менее 500 тони стали. Примеру днепропетровских сталеваров последовали металиурги других предприятий.

сили сталеваров последовали металлурги других предприятии,
Центральный Комитет КП Украины одобрил патриотический почин бригады Петра махоты и призвал рабочих, инжемерно-технических работников, коммунистов и комсомольцев 
всех отраслей промышленности препублики поддержать ценмое мачимамие передовых сталеллавильщиков, включиться 
в социалистическое соревнование за выпуск сверхпланового 
металла и создание дополнительного фонда промышленной 
предикции для нима сельского хозабства. продукции для нужд сельского хозяйства.

## НАШИМ СТРОЙКАМ-ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ!

Советский варод, руководними Комму-вистической партией, ведет гигантское строительство. Успешно претворяется в жизнь вамеченная XXI съездом БПСС строительная программа: за семь дет ввести в строй вовые мощноств на металлургических заводах, разные двадцать Ма-гниткам; соорудить жилые дома общей жилой площалью, равной площали пятна-дцаги гаких городов, как Москва, или около ста таких, как Горький; ввести новых мощностей на электростанциях почти мощностей на электростанциях почті столько, сколько их ввели Англия, Франция и Западная Германия, вместе взятые, за всю историю их существования.

Только в первом году семилетки в натией стране возведено свыше 1.000 круп-ных предприятий. За первые два года семилетки будет построено столько жилья милеткы мудет построено столько жалась, сколько его имелось во всей дореволюци-онной России. В 1960 году трудящиеся получат 2 миллиона 400 тысяч новых бла-гоустроенных квартир, в которые переселится около 10 миллионов человек. Исто еще не внала таких гемпов, такого грандиозного размаха промышленного, культурного и жилищного строительства!

Совершенно очевилно, что старыми способами гакую великую строительную программу не осилить. Чтобы успешно спрас намеченными объемами капитальных работ во всех отраслях народного хо зяйства, необходимо в дальше продолжать твердо взятый партией курс на инду-стриализацию строительства, на превращение строительного производства в ме-ханизированный процесс сборки и монтажа зданий и сооружений из крупнораз-мерных элементов и узлов, изготовляемых на заводах.

В целях быстрейшего перехода на инв пелях оыстреншего перехода на ин-пустриальные методы строительства, под-черкивал говариш Н. С. Хрушен на XXI съезде БПСС, следует широно внедрять тание высонозффентивные процессы, или вибропренатные и нассетные способы про-изводства мелезобетонных панелей.

Новаторские предложения инженеров И. Я. Козлова и В. П. Лагутенко, о которых сегодня рассказывается в «Правле», — это наиболее эффективное и экономичное из того, чем располагает наша строительная ивдустрия. Они являют собой вовый этап в развитии строительства. Одив прокатный стан сможет в гол прокатать легалей на жилые дома общей площадью в две тысячи квартир. При поточном в серийном производстве пятиэтажный дом из таких деталей можно собрать за пятнадцать зней.

Огромные выгоды сулит строительство «домов Лагутенко». Как огмечалось на XXI съезде КПСС, в расчете на гысячу квадратных метров жилой плошади в крупнопанельных жилых домах, построенных в деталей, изготовленных кассетным методом, Трудоемкость производства конструкций г три с лишним раза меньше, чем в домах с кирпичными стенами, в затраты труда со кращаются влвое.

Важно и то, что расход цемента в круп попанельных домах такой же. как и при строительстве домов с кирпичвыми стенами. в расхов металла даже несколько меньше Дома, собранные из таких панелей, в два раза легче вирпичных.

С развитием крупнопанельного домо строения вавое уменьшаются затраты на создание производственной базы.

Олнако огромные преимущества крупноностью реализованы только при налаженном массовом производстве деталей на заво-дах в при поточном серийном монтаже домов на площадке. В ближайшие пять лет крупнопанельное строительство в стране возрастет в 25 раз. Семилетним планом намечается ловести в конце семилетки объем крупнопанельного строительство 25 миллионов квадратных метров жилой площади в год.

стигнутом, в неустанно совершенствовать стриализации строительства. 1960 году построять три мяляюна квал-ратных метров жилой площади— на триста тысяч квадратных метров больше, чем дет неустанно совершенствовать и двигать в прошлом году. - московские строители вперед строительное дело

ском заволе изготовляются новые мобильстроительства, полуавтоматические растворные узлы. Внедряются новые средства ма-лой механизапии для отделочных, санитарно-технических и электромонтажных работ

Многотысячный коллектив Главленив-градстроя с честью выполнил обязательства по досрочному завершению годового плана строительно-монтажных работ. Дальнейшее развитие в Ленинграде получило крупнопанельное и крупноблочное строительство промышленного производства комострой тельными комбинатами крупнопанельных тельными коминатами круппонавельных повоборных жилых домов. Трв таких предприятия — Полюстровский. Автовский в Обуховский комбинаты — уже выпускатот готовую продукцию — жилые дома Сборных железобетонных конструкций с предварительно напряженной арматурой изготовлено в прошлом году в 3,4 раза боль-ше, чем в 1958 году.

Бригада череповецких монтажников-домостроителей Николая Коротеева за прошлый год смонтировала пятнадцать пяти-этажных жилых зданий. Шестидесятиквартирное здание бригада возводит за три не-дели Такой большой выигрыш во времени достигнут благодаря упрощению конструк-ции здания и переходу на монтаж его «с колес», по часовому графику

В Москве, в Хорошево-Мневниках и на строительстве 11-го квартала в Новых Черемушках, в результате применения часового графика продолжительность монтажа здания сократилась на 36 процентов. время работы башенного крана — на 56 процентов, трудоемкость работ — на 41 процент. И все же, несмотря на все отн преямущества, монгаж домов «с колес», по часовому графику, не нашел еще широкого распространения на стройках страны. Снабженцы не научились еще поставлять на строительную площанку те матервалы я в том количестве. как это требуют строи

Долг партийных, советских, профсоюз-ных и комсомольских организаций, работников совнархозов, руководителей стровтельных и чонтажных коллективов мерно поддерживать все новое, передовое в строительном деле в создать необходимые условия для полного использования озможностей, заложенных в крупнопанельном сборном домостроения.

Многое призваны сделать коллективы проектных в научно-исследовательских организаций. Состоявшаяся ва днях сессия Академии архитектуры в строительства СССР призвала ученых быстрее устранить недостатки в научис-исследовательской работе в сосредоточить внимание на реше вив первоочеренных проблем, имеющих особо важное народнохозяйственное значение в том числе на разработке в внедрения в практику стронтельства прогрессивных нием новых аффективных материалов, со злать лучшве тяпы проектов зданий и со-оружений, лающих возможность резко снизить стоимость и повысить качество строи-

Сегодня в «Правде» публикуется сооб-щение о гом, что ЦК КПСС и Совет Мини-стров СССР приняли постановление о проведении в первой половине апреля 1960 лока — в полтора раза. года в Москве, в Большом Кремлевском Сбольшим интересом в яворце. Всесоюзного совещания по градостроительству. Идя навстречу совещанию, ческое соревнование за выполнение в перем году семилетки она откор-ревыполнение задавий семилетки, за тех-вический прогресс в строительстве, за повышение качества в снижение стоимости

Пет сомнения в том, что многомиллионповышать уровень инду-строительства. Решив в ная армия строителей. вооруженная со-

#### Первые турбогенераторы 1960 года

ЛЕНИНГРАД, 7. (ТАСС). Сегодня на заволе «Электросила» закончились яспытания основных узлов турбогенератора с водородным охлаждением мощностью в 150

#### От Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР

Центральный Комитет КПСС в Совет Министров СССР с глубоким прискорбием извещают, что 7 января 1960 года, на 77-и году жизни, при исполнении служебных обязанностей, скончался крупнейший инженер-металлург нашей сграны, видный ученый, вице-президент Академии наук СССР, депутат Верховного Совета СССР, Герой Социалистического Труда, академик Бардин Иван Павлович.

центральный комитет кисс СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР

#### В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР постановили: 1. Образовать правительственную комиссию по организации похорон И. П. Барди-на в составе тт. Засядько А. Ф. (председатель), Бобровникова Н. И., Елютина В. П., Несмеднова А. Н., Кириллина В. А.

2. Расходы по организации похорон И. П. Бардина принять за счет государства.

## В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

ЦК КИСС в Совет Министров СССР приняли постановление о проведения в первой половине апреля 1960 года в гор. Москве, в Большом Кремлевском дворце, Всесоюзного совещания по градостроительству.

На совещании будут заслушаны и обсуждены доклад о состоянии и мерах улучшения градостроительства в СССР и содоклады: о состоянии и задачах проектирования городов и впедрении прогрессивных приемов планировки населенных мест; о застройке городов в условиях дальнейшей индустриализации строительства; о благоустройстве, озеленении и улучшении санитарного состояния городов.

В работе совещания примут участие главные архитекторы городов, работники местных органов по делам строительства и архитектуры, проектных, научно-исследовательских в строительных организаций, городского хозяйства, здравоохранения, руководящие работники Советов Министров союзных республик, краевых, областных исполкомов и горисполкомов, представители министерств и ведомств, партийные, профсоюзные и комсомольские работники.

## Полнее использовать резервы сельского хозяйства

НА СОБРАНИЯХ ПАРТИЙНОГО АКТИВА

СВЕРДЛОВСК

Состоялось собрание областного партийного актива, посвященное итогам декабрь-ского Пленума ЦК КПСС и задачам областной партийной организации. На собрании присутствовали передовики сельского хо-зяйства — председатели колхозов, бригадиры, звеньевые, доярки, свинари, птичницы,

С докладом выступил кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый севретарь обкома партии А. П. Кириленко.

Отмечая огромное значение постановления Пленума ЦК КПСС, речи товарища Н. С. Хрушева для ускорения темпов коммунистического строительства, участники Пленума основное внимание сосредоточили на изысканив резервов и возможностей дальнейшего подъема сельскохозяйственного производства в области.

В конце минувшего года за достигнутые успехи в развитию сельского хозяйства Свердловская область награждена орденом Ленина. Как полчеркнули докладчик и вымногому. Опыт передовиков свидетельствует о том, что колхозы и совхозы обла-сти располагают большими возможностими дальнейшего роста сельскохозяйственного производства.

Партийные организации области мобилизуют трулящихся на изыскание неисполь-зованных резервов, лобиваются того, чтобы подтянуть отстающие колхозы и совхозы до уровня передовых.

Новые рубежи намечают передовые районы, колхозы в совхозы; личные обязательства берут работники полеволства и животноводства. Следуя примеру передовых животноводов страны-Героев Сопиапистического Труда, уральская свинарка Наталья Миропольских обязалась откормить тысячу свиней и сдать в 1960 году тысячу центнеров свинины. Три годовых плана продажи мяса государству решили выполнить в этом году труженики сельского хозяйства Буткинского района.

Собрание партийного актива горячо озобрило решения декабрьского Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского «О дальнейшем развитии сельского хозяйства». Свердлевчане ставят своей задачей выполнить в этом году два с полови ной годовых плана по продаже мяса государству, завершить задание семилетки по производству мяса в 1961, а по производ ству моломэ и ями—в 1962 году. Намечено также реако увеличить сбор зерна, кар-тофеля, овощей и добиться снижения себестоимости продукции сельского козяйства

#### **УЛЬЯНОВСК**

актива, посвященном итогам работы декабрьского Пленума ЦК КПСС и задачам областной партийной организации по дальнейшему развитию сельского козяйства об ластв, докладчиком выступил первый секретарь обкома КПСС И. Д. Яковлев.

Участивки актива отмечали, что в первом голу семилетки груженики сельского хозяйства области добились положительных результатов. Однако обязательства, приня-тые на 1959 год, оказались невыполненными. В колхозах в совхозах имеется много неиспользованных резервов. Выступавшие вскрывали эти резервы и говорили о необ-ходимости привести их в действие. Председатель колхоза «Вперед к коммунизму» урского района С. Л. Карпов сообщил, что нх сельхозартель во втором году семилет-ки сдачу мяса увеличит в три раза, а мо-

Сбольшим интересом выслушали участии ки собрания выступления передовиков сельского хозяйства. Свинарка совхоза «Правма» Мелекесского района тов. Лемина заяви-

Москва, Кремль. 7 января 1960 г

На собрании областного партийного і бестоимость центнера свинины доведет до 250 рублей. Птичница Панцыревского совхоза тов. Хальзова дала слово получить и текущем году от каждой несушин по 180 янп. Директор совхоза «Старо-Майнский» тов. Григорьев заявил, что коллектив совхоза вырастит в текущем голу 1.350 тысяч уток. С одобрением было встречено выступление комбайнера колхоза «Россия» Вешкаймского района тов. Стожарова, который в зимний период взялся откормить 500 голов свиней и сдать государству 500 центнеров мяса.

Выступавшие много говоряли о повышении ответственности работников за порученное дело, укрепления колхозов квалифицированными кадрами, улучшении организаторской и политической работы в массах, изучении и внедрении в производств опыта передовиков.

Собрание актива единодушно одобрило решения декабрьского Пленума ПК КПСС. Решено во втором году семилетни продате государству 85 тысяч тонн мяса — выпол нить два годовых плана. 200 тысяч тонн молона, что в полтора раза больше фанти чески сданного в 1959 году, и не менее 50

#### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Титова Ф. Е. орденом Ленина В связи с пятидесятилетием со дня рождения второго секретаря ЦК КП Узбекистана тов. Титова Ф. Е. и принимая во внимание его заслуги перед Советским государ-ством, наградить тов. Титова Федора Егоровича орденом Ленина.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Сенретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

## Сообщение ТАСС

На основе достигнутых в Советском Союзе успехов по исследованию космического пространства с помощью баланстических ракет, в соответствии с планаим научно-исследовательских работ, советскими учеными и конструкторами ведугся работы по созданию более мощной ракеты для запусков тяжелых спутников Земли в осущест-

вления космических полетов к планетам солнечной системы. В целях отработки такой ракеты с высокой точностью полета, в течение ближайших месяцев 1960 года будут проведены пуски этой ракеты без последней ступени в центральную часть Тихого океана, удаленную от путей интенсивного судо-

ходства, воздушных трасс и мест рыбного промысла. Падение предпоследней ступени ракеты ожидается в районе, ограниченном координатами:

Широта Полгота 170 гр. 47 мин. зап. 9 гр. 06 мин. сев. 10 гр. 22 мин. сев. 168 гр. 22 мин. зап. 166 гр. 16 мин. зап. 6 гр. 16 мин. сев. 5 гр. ОЗ мин. сев. 168 гр. 40 мин. зап.

Для проведения необходимых измерений в указанный район будут направлены специальные суда советского флота.

Первые пуски ракет состоятся ориентировочно в период с 15 января по 15 февраля 1960 года.

В целях обеспечения безопасности мореплавания и полетов самолетов при проведении пусков ракет в центральную часть Тихого океана ТАСС уполномочен сообщить, что Правительство Советского Союза обращается к правительствам страм, суда и самолеты которых могут оказаться в течение эгого периода времени вблизи предполагаемого района падения предпоследвих ступеней ракет, с просьбой о том, чтобы соответствующие власти дали указания капитанам судов и командирам самолетов не заходить в район акватории в воздушного пространства Тихого океана, ограниченный координатами, указанными в настоящем сообщении.

#### КРЕПНЕТ СОВЕТСКО-ИНДИЙСКАЯ ДРУЖБА

ДЕЛИ, 7 января. (Соб. норр. «Правды»). | явились механизированные фермы. С по-Инлийская общественность с большим удовлетворением встретила весть о предстоя-шем визите в Индию товарищей К. Е. Ворошилова, Ф. Р. Козлова, Е. А. Фурцевой.

Сегодня алесь стало извество, что посол Иплии в СССР передал Председателю Сове-та Министров СССР Н. С. Хрушеву посла-ние премьер-министра Лж. Неру, в котором ние премьер-министра дж. перу, в котором содержится приглашение посетить Индию в период его поездки в Индонезию, и что Н. С. Хрушев выразил надежду, что ему удастся воспользоваться этим пригла-

Предстоящие визиты советских руководителей — главная тема ведущих материа-лов на сграницах местной печати, в передачах радио. О них говорят посетители со-ветского павильона на Международной сельскохозяйственной выставке.

Прошло немного времени с тех пор. как Никита Сергеевич Хрушев во время визита в Индию опустил в землю в разных концах страны молодые саженцы. Согреваемые теплой заботой индийцев, они выросли деревья— прекрасный символ крепнущей советско-индийской дружбы. За последние годы многие мечты индийского парода превратились в реальную действительность: воздвягнут металлургиче-ский комбинат в Бхилая, добывается все больше и больше отечественной нефти. по-

мошью Советского Союза пачинаются новые, еще более величественные стройки.

Борьба за мир в ее новой решающей фазе, за полное и всеобщее разоружение, за успех предстоящего совещания в верхахвот о чем думают сейчас индийцы, готовясь к встречам с советскими руководителями. Индийский варод уверен, что эти встречи выльются в демонстрацию единства в об шей борьбе за дальнейшее торжество принципов мирного сосуществования.

— Предстоящие визиты в Индию совет ских руководителей. — говорит старейшая общественная деятельница страны госпожа Рамешвари Неру. — новый шаг в укрепления нерушимых уз дружбы индийского в советского народов. Я поздравляю советский народ и его правительство с успехами в борьбе за мир.

 Ня один государственный деятель земного шара не был так близок в последние годы нашему народу, как господин Хрушев.— заявил генеральный секретарь Всенндийского совета мира Ромеш Чанд-ра. — Мы не только храним о нем теплые, приятные воспоминания, он показывает всем нам великий пример в борьбе за мир. Новые визиты внесут огромный вклад в дело укрепления мира и индийско-совет-ской дружбы.

н. пастухов.

### на стройках семилетки

## Самая крупная в мире

Емисей скован льдами. Но и в эти дни стройке. И на строительстве самой круп-ирепких морозов могучав река причиной в мире Краскоярской гедроэлектро-няет немало хлопот строителям. Подияв-станции, мощность которой достигнет шийся острыми торосами лед гребует не-шести миллионов киловатт, Маршалов шийся острыми торосами лед требует не-малых усилий, чтобы проложить по реке дорогу. А быстрое течение Енисея про-должает свою разрушительную работу и нет,— рессказы

Коллектив участка основных работ, которым руководит опытный гидрострои-тель В. Гладуи, начал откачивать воду из верхового оголовке котловене. Шесть мощных насосов еженасно выбрасывают по 1.100 кубометров воды, а ее уровень не понижается. Оказывается, что и через 60-метровую толщу перемычки Енисей пробивает себе дорогу, просачиваясь через гравийное основание перемычки.

Но, как бы ни проявлял свою силу Ени-Но, как бы ни проявлял свою силу сми-сей, люды сильнее его. Вооруженные техникой. шоферы, экскаваторщики, бульдозеристы начали новую етаку, сбра-сывая в прорубленные майны грунт и за-крывая им поры в теле перемычки. Зем-ляная гряда, подковой вросшая в толщу в толщу до самой середины реки, подинводы до самой середины реки, подни мается все выше, становится шире, плот-Вместе с прорабом В. Михеевым идем

на передний край стройки. Там, где не-давно еще была гравийно-песчаная коса Шумихинского острова, геперь зияют черные прозалы выработок. За песчаным гребнем бывшего острова еле-еле виднеется стрела самого мощного на строй ке экскаватора. Тяжелый ковш то подчимается над «арьером, то снова ны-ряет в забой. Не успел шофер остано-вить машину, как еместительный кузов самосвала наполнился грунтом. — Это работает Маршалов, — угада

вает прораб.— Художник своего дела! Он смотрит на часы, потом бросает беспокойный взгляд то на экскаватор, то - Знают ведь, - сокрушается Михе-

ев: — раз на еахте Маршалов — значит, машин нужно в два — три раза больше, е прислали опять только двадцать.

А вот и сам Александр Маршалов. Пе-редав управление машиной своему по-мощнику Ягодзинскому, он сходит вию на площадку забоя, чтобы подышать на площадку забоя, чтобы подышат морозным сибирским воздуком. Але ксандру Григорьевичу лишь перевалили за тридцать, а он уже на пятой ново

— Ничего хитрого в нашем деле нет. — рассказывает он. — надо только

корошо знать машину и уметь использовать ее силу. А резерв у нас один И Маршалов не только сам полностью использует этот резерв, но и помогает своему помощнику. Не одну экскевацию полагается 40 секунд. Им же

жатавт и полнормы — 20 секунд на то, чтобы чатыре кубометра грунта погру-зить в машину. Две с половиной мормы в смену — так работает экипаж экске-ватора. На перемычке мы познакомились

На перемычке мы познакомились с бульдозеристами Василием Нечаевым и Василием Санжаровым. Вот уже мкогив годы два Василия работают вместе, на одном бульдозере или скрепере. Их любимое дело — планирование откосов плотин и других профильчых земляных сооружений. Волго-Дон, Ангара, Енисей закалили их. Вместе с именами экскаваторщика

тов. Маршалова, бульдозеристов тт. Нечаева и Санжарова начальник участка В. Гладун, прорабы Ю. Севенард и В. Микеев называют имена руководитер. михеев называющий ригад Егора Чеглин-ней комплексных бригад Егора Чеглин-цева, Алексея Зюзина и Федора Завад-ского шоферов Дмитрия Конычева, Григория Ольгина Василия Артюха. ригория отвічна оссилия артюла. Своим богатым опытом они помогают становлению нового молодежного кол-тектива строителей Красноярской ГЭС.

Наступая на могучий Енисей, коллектив участка основных работ уже уложил в русло реки 40 тысяч кубометров гра яя и 250 тысяч кубометров грунта. До вия и 230 гысяч кубометров грунта. До весны надо насыпать в перемычки еще свыше 300 тысяч кубометров грунта и 32 тысячи кубометров намня. Одновре-менно готовится опалубка мессонов, с помощью которыя на скальное дно ре-ки будут закладываться бетонные ряжи оголовков котлована. Наступление продолжается

И. АРТАМОНОВ.

г. Дивногорск, Красноярского края.



Здесь строится Красноярская гидроэлектростанция

## В РАЗВИТИИ СТРОИТЕЛЬСТВА НОВЫЙ ЭТАП

На мой оправние рассказывается о новаторах, чъм неустанные поиски умичались успехом, малиощимся ковым этапом в развичии строительства. Товарищ Н. С. Хрущев говорил на ХХІ съезде КПСС: «Для того, чтобы успешно справиться с намечаемым объемом капитальных работ во всех отраслях народного хозяйства, мы должим и дальше пределяють дурс на индустриализацию строительства, превращение строительного производства в механизированный поточный процесс сборки в монтажа зданий в сворях на крупноразмерных элементов и узлов, изготовляемых на заводах.

В недат быстрейшего перехода на инпустриальные методы строитель-

изготовляеных на ваводах.

В целях быстрейшего перехода на индустривльные методы строительства следует широко внедрять такие высокозффективные процессы, как вибропроватиме в кассетные способы производства железобегонных панелей. Круппованельные дома инеют несомненные преимущества не только высокие технико-экономические показатели в строительстве жилых домов, но в вдвое сомращенотся затраты на создание производственной базы. Преимущества круппованельного домостроения полностью могут быть реализованы только при налаженном массовом производстве дегалей на заводах и при серийном монтаже домов на площадке. Поэтому планом предусматривается довести в 1965 году объем крупнопанельного строительства до 25 маллионов квадратных метров жилой площади в год».

# І лавное направление

Развернув социалистическое соревнова-ние, московские строители приняли новые, повышенные социалистические обязатель-ства: построить за 1959—1965 годы сверх плана без дополнительных капиталовложений один миллион квадратных метров жи-лой площади. Это значит, что за семь лет в Москве трудящимся будет сдано 20,5 милмоское грудящимся оудет сдано 20.3 мил-янона квадратных метров жилья, или на два миллиона больше, чем было построено в столице за все годы Советской власти, и почти вдвое больше дореволюционного жилого фонда Москвы, создававшегося на про-

Строители столицы с честью сдержали слово, сдав в первом году семилетки два миллиона 705 тысяч квадратных метров новой благоустроенной жилой площади. Вс втором году семилетки в Москве и в при-городной зоне предстоит построить 91 ты-

городной зоне предстоит построить 51 гы-сячу квартир — на 9 процентов больше, чем в 1959 году.
Резкое сокращение сроков и удешевле-вие строительства может быть обеспечено только за счет дальнейшей индустриализации строительства, массового применения

сборных элементов.
Вибропрокатные панели товариш Н. С. Хрущев назвал новым этапом в развитии строительства. Сейчас в Москве из панелей в блоков, изготовленных на заводах, про-наводится сборка жилых домов общей пло-щадью в один миллюн квадратных метров. За последние три года объем полносборного строительства по Главмосстрою возрос по-чти в 20 раз. В 1960 году объем этих работ против 1959 года удвоится. Мощности предприятий строительных материалов в

щении сроков строительства и снижении его трудоемкости и стоимости. Уже в перего трудоемкости и стоимости. Уже в первом году семилетки трудоемкость по всей программе полносборного строительства Главмосстроя составила 0,7 человеко-дня

на один кубометр надземной части здания. Главным направлением в работе москов-ских строителей будет дальнейшая индустриализация строительства, превращение строительного производства в механизиро-ванный погочный процесс сборки и монтажа зданий и сооружений из крупноразмер-ных элементов заводского изготовления.

Второй год семилетки станет решающим и правительством в деле обеспечения тру-в переходе на массовое полносборное строительство. С этой целью широким Фронтом осуществляется техническое пере-

Гигантский размах жилищного стров-тельства, предусмотренный семилетним мышленности строительных деталей. За ко-планом развития народного хозяйства,— въкое свилетельство неустанной заботы пар-предприятий по выпуску деталей для полносборного домостроения, Изготовлены и смонтированы 12 вибропрокатных станов системы инженера Н. Я. Козлова для производства железобетонных крупноразмерных панелей. Введены в строй два домстроительных комбината по производству деталей, изготовляемых кассетным способом, и заканчивается строительство еще од-ного комбината большой мощности. Значительно возросли мощности предприятий по изготовлению керамзитобетонных панелей.

В целях наиболее эффективного исполь-зования кирпича московские строители совместно с Академией строительства и архитектуры СССР разработали и внедряют конструкции полносборных жилых домов из виброкирпичных панелей, что дает возмож-ность снизить расход кирпича более чем в три раза, а затраты труда — в полтора -

три раза, а затраты груда два раза. Неотложная задача — в кратчайшие сро-ки разместить на ближайшие годы все объ-екты полносборного строительства в обеспечить их всей технической локументацией

чить их всен технической документацием, рабочнии чертежами и средствами. В прошлом году на строительстве крупнопанельных зданий в одинналцатом квартале Новых Черемушек зародился новый, прогрессивный метов монтажа полносоорных зданий по часовому графику, «с ко-лес». При этом сократились продолжительность монтажа зданий, затраты труда, время работы машин, уменьшились накладные расходы. Однако этот метод еще не получил достаточно широкого распространения из-за перебоев в поставке деталей.

В 1960 году застройка города поточным методом будет осуществляться в значительпредприятий строительных материалов в деталей будут доведены до размеров, обсспечивающих строительство полносборных жилых домов и зданий культурно-бытового назначения площадью 3,5—4 миллиона квардатных метров.

Все больше применяется таких прогрессивных конструкций, как крупнопанельные перегородки прокатиюто типа—до 2,500 тысяч квадратных метров в год. Это весьма благотворно сказывается на сокративния сократь в 1959 году впервые начали внедряться потовые сбормые междуэтажные перекрышения спокав строка строка сократь на сокративния сократь сократь сократь на сокративния сократь сократь на сокративния сократь сократь на сокративния сократь сократь на сокративния сократь на сократь на сокративния сократь на сокративния сократь на сокративния сократь на сокративния сократь на сокративности предоставления сократься по сократь на сокративности предоставления строка продокративности предоставления сократься предокративности предок

тия, изготовляемые методом вибропроката тия, изготовляемые методом вноропроката, размером на комнату, резю сняжающие трудоемкость строительства. Широкое при-менение получиля гакже железобетонные кровли. В 1959 году 500 домов жилой пломадью до одного миллиона квадратных метров были покрыты железобетонными кры-шами, что сберегло 2.500 тони кровельно-го железа. В 1960 году все полносборное строительство будет вестись с применение

железобетонных крыш. Московские строители с честью выпол нят великие задачи, поставленные нартией и правительством в деле обеспечения тру-

Рассказ об индустриальных методах строительства инженеров Н. Я. Козлова и В. П. Лагутенко

# Лагутенко

ехали в Москву строители, они спешат сюда, на семьдесят пятый квартал у шоссе Хо-— Мневники. Сборные дома этого квартала втрое легче и в полтора раза дешевле обычных. Все детали домов изготов-ляются на домостроительном комбинате. На строительной площадке идет только сборка.

Автор проекта вомов, которыми застранавтор проекта домов, которыми застрак-вается квартал,— группа конструкторов в архитекторов института «Моспроект», ру-ководимая инжевером В. П. Лагутенко. Вот уже много лет Виталий Павлович проектирует и строит дома из крупных желе-зобетонных панелей. В свое время возглав-ляемый им коллектив разработал конструкции первых сборных каркасно-панельных

Посмотреть на эти дома приезжали не только строители. Однажды на стройке побывал Н. С. Хрушев. После осмотра он сказал:

— Вы на правильном пути. Продолжайте экспериментировать дальше. А партия вас поддержит.

Поддержка партии!.. Ее Лагутенко чувствовал на каждом шагу своей работы. Сто-ронники монолитного железобетона никак ве могли примириться с новаторством Лагутенко. Говорили, что сборные дома недолговечны, что за рубежом сборное зочостроение не получило распространения. Ла. отвечал Лагутенко, но за рубежом не получили распространения и такие небывалые по своему размаху темпы жилищного строительства, как у нас.

В 1954 году, помня советы Никиты Сергеевича Хрущева о неустанном экспериментировании, он создает смелый проект жилого дома. По замыслу автора, такой дом должен целиком собираться из крупных железобетонных панелей размером «на комнату». Главное же — Лагутенко нашел принципиально новое техническое решение до ма как инженерного сооружения. В любом здании стены нижних этажей делаются зна-чительно толще, чем верхних. Это и понят-

но: дом давит своей тяжестью на нижние этажи и фундамент. Говоря виженерным языком, стены работают на «сжатие». В конструкции дома, предложенной Лагутенко, все основные нагрузки воспринимаются массивными ребрами панелей, стены не несут на себе тяжести лома. Это и позвоуменьшить толщину панелей до четырех сантиметров, а значит резко сократить затраты стали, бетона и других материалов.

Это была революция в многовековой практике домостроения.

В 1957 году в Новых Черемушках был построен первый дом конструкции инженера Лагутенко. Каждый мог убедиться, что на этот дом действительно идет втрое меньше материалов, чем на обычный, что строится он удивительно быстро и по прочности не уступает лучшим кирпичным до-

Было ясно и другое. Чтобы выполнить гигантскую программу жилищного строи-тельства в Москве старыми методами, нуж-но было бы набрать дополнительно примерно сто тысяч строительных рабочих, построить десятки мощных кирпичных и це-ментных заводов. Выход был только один: больше сооружать сборных домов, быстрее осваивать массовое производство железобетонных панелей.

Олнажды в кабинет Лагутенко вошла группа людей. Это были работники Научно-исследовательского института технологии и организации производства.

- Мы видели ваш дом, он нам понравился, - сказали они. - В нашем институте много людей нуждается в жилье, и мі хотели бы построить для них дом вашей конструкции...

Лагутенко улыбнулся:

 Пока выполнить вашу просьбу до вольно сложно. Сборку домов мы пустили на поток. Но способ механизированного поточного изготовления панелей еще найден. Вот если бы вы, машиностроители, взялись за это дело...

заявили инженеры.-Спроектируем завод, который будет делать лома!

листы ватмана Ha легли первые линии чертежей будущей машины. А уже спустя несколько меся-цев Лагутенко наблюдал работу первой кассетной установки, изготовляющей панели для дома. Это была та самая поточная технология, о которой мечтал Виталий Павлович.

Хорошевский домостроительный комбинат вступил в строй в конце 1958 гов конце 1958 года. Первый дом начали монтировать за неделю до XXI съезда партии. Сейчас

на территории семьдесят пятого квартала построено и возводится около двадцати шестидесятиквартирных домов. За прошлый год здесь побывало более лесяти тысяя советских строителей и архитекторов и свыше тысячи гостей из-за рубежа.

Спросите у любого подростка на Хорошевском шоссе, и он немедленно привелет вас на семьдесят пятый квартал. Прочно вошли в разговорный язык эти два слова: «дом Лагутенко». В ближайшие годы тысячи и тысячи семей в разных городах нашей Родины поселятся в домах, полобных тем, которые строятся на 75-м квартале тоссе Хорошево-Мневники. Так пусть же они называют свои дома так же, как называют их жители этого квартала:

- «Дом Лагутенко». н. петров.



ий Павлович ЛАГУТЕНКО.

#### ПРОЧНЕЕ, ЛЕГЧЕ, **ДЕШЕВЛЕ**

۰

В июне 1958 года на нашем опыт-ном заводе была пущена первая про-мышленно-экспериментальная установка мышленно-экспериментальная установка по изготовлению железобетонных пане-лей методом непрерывного вибропроката, За коротний период была освоена совер-шенно новая технология производства экономичных крупноразмерных панелей на стане системы инженера Н. Я. Козна стане системы инженера п. л. поз-пова и выпушен комплект деталей для первого экспериментального жилого до-ма из прокатных панелей. В результате этой работы были вы-явлены основные преимущества вибро-проката: высокая степень механизации и

автоматизации технологического процесавтоматизации технологического процес-са (стан обслуживают всего 8 человек в смену), возможность получения тонко-стенных панелей большого размера (пло-щадью до 36 квадратных метров), с точ-ными размерами и гладкой лицевой по-

щадью до 36 квадратных метров), с точными размерами и гладкой лицевой поверхяостью.

Все это позволяет резко сократить грудовые затраты на заводах сборного железобетона и, что особенно важно, на строительных площадках при сборме зданий. Значение метода вибропроката в жилищном строительстве грудко переоценить. Достаточно сказать, что жилой дом из прокатных элементов в 2.5—3 раза легче кирпичного или крупноблочного, а на его возведение требуется затратить труда в 4—5 раз меньше.

Первый экспериментальный дом, построенный в районе проспекта Мира, в 1959 году сдан в эксплуатацию. В настоящее время в Москве начато массовое строительство жилых домов из прокатных панелей.

Совершенствуя метод вибропроката, работники специального конструкторского бюро «Прокатдеталь» и опытного завода Главмосстроя в содружестве с преектными организациями создали ряд новых строительных конструкций. Сюда в первую очередь относятся объемные заводской готовности, такие, как блоккухня, блок-лестничная клетка, блоксанитарный узел и, наконец, блоксанитарные узеление транене тра кульи, олож-пестичныя клетка, олок-санитарный узел и, наконец, блок-двухномнатная квартира. Такие элемен-ты собираются из панелей, оснащаются оборудованием, коммуникациями, отде-лываются на заводе и готовыми достав-

лываются на заводе и готовыми достав-ляются на строительную площаку. Мон-таж зданий из таких элементов потре-бует минимальных заграт труда и вре-мени. Сборка пятиэтажного дома из бло-ков-квартир займет всего несколько дней, Изготовление объемных элементов на прокатных деталей сообенно эффективно. Наряду с применением внбропроката в жилищном строительстве в настоящее время создан ряд прокатных деталей и конструкций для культурно-бытовых, промышленных, дорожных, гидротехни-ческих и сельскохозяйственных соору-жений. Здесь особое значение приобре-тает применение напряженно-армирован-

жений. Здесь особое значение приобретает применение напряженно-армированного железобетона.
За последнее время успешно проведены экспериментальные работы по изготовлению прокатных панелей с напряженной арматурой, а в ближайшее время будет создава правая промышления в

женной арматурой, а в ближайшее время будет создана первая промышленная установка для выпуска таких деталей. А. БИРГЕР — главный инженер опытного завода СКБ «Прокат-деталь» Главмосстроя; Н. ШЛЯП-КИН — начальник цеха прокатных етрукций; К. СЕМЕЙКИН оператор прокатного стана --0-

#### ВМЕСТЕ СО СТРОИТЕЛЯМИ

В нашей стране еще велика нужда в жилье. Вот почему весь коллектив на-шего института с энтузиаэмом встретил программу партии о разрешении в кратчайший срок жилищной проблемы в Советском Союзе.

Невольно возник вопрос: а нельзя ли Невольно возник вопрос: а нельзя ли строить дома тем же методом, которым создаются современные машины. по технологии поточного производства? Мы задумались над этим вопросом и пришли к выводу, что можно. Посоветовавшись, мы решили помочь строителям, в содружестве с ними разработать новую технологию, создать комплекс машин для изготовления дегалей для таких домов.

Прошло всего нескольно месяцев, а Прошло всего несколько месяцев, а мы уже испытывали первую кассетную установку. По нашему замыслу, комплект из семи — восьми таких установок должен изготовлять весь набор панелей для «дома Лагутенко». Производительность такого комплекта должна достигнуть ста тысяч квапоатных метоов жиность такого комплента должна дости-гнуть ста тысяч квадратных метров жи-лой площади в год. В конце 1958 года первый в нашей стране Хорошевский до-мостроительный комбинат, оснащенный кассетными установками, вступил в

Опыт нашего сотрудничества со строи-телями свидетельствует о том, что такое творческое содружество приводит к хо-рошим результатам. По-видимому, и ра-ботники других областей промышленно-сти смогут помочь строителям.

н. струнина. н. Струппа.
Инженер-жонструктор Научиомсследовательского института
технологии и организации
производства.



Прокатный стан крупнопанельных перегородок инженера Н. Я. Козлова на магистральном заводе.

.....

#### покоя не БУДЕ

посматривал на часы, вернее на минутную катных станах, не раз видел, как раска-стрелку, и на комвейер прокатного стана, ленная болванка, обжатая валками, пре-куда положили зыбкий деревянный каркас вращалась в рельсы, в листовую сталь. Но перегородки. Любопытно, что же останется чтобы и перегородки можно было прокаты-от этих хрупких дранок?.. Гм... Поравитель-но! Ови не поломались! Большой, с целую компатную стену прямоугольник заполния-став крупнопамельных перегородок. Ему ся раствором, и через две — три минуты конвейер вынес перегородку, прочную в та-пускают в год почти два миллнона квад-кую гладкую, что хоть сейчас оклеивай ее ратных метров продукции, каждые сутки—

— 0! — вырвалось у финна. — Я те-перь понимаю, почему вы так много

Точно такое же «O!» вырвалось и у нем-

ца, приехавшего из Западной Германии.



Инколей Яковлевич КОЗЛОВ.

Фини, медлительный в флегматичный, Он понимал толк в прокатном деле, в про- завили они, ведь так можно докатиться до вращалась в рельсы, в листовую сталь. Но чтобы и перегородки можно было прокаты-

строите. 1958 год. Ярко освещенный зал Большого Кремлевского дворца. Идет всесоюз-ное совещание строителей.

Все выступления ораторов сводились одному: как соору-жать не только быстро, но и добротно, не голько добротно, но и дешево. Кое-кто из проектировщиков вы-

— Какой ансамбль, какую красоту мож-200 типоразмеров?

— Помилуйте, имейте совесть!—воз-ражал Николай Яковлевич. — Во-первых к сожалению, этих типоразмеров упот-ребляется не сто, а многие сотни... И это наш бич! А во-вторых посчитайте: сколько у рояля клавишей? 85 Но посмотрите, какие чудеса творит компо-

строить по старинке за счет народных себе худые архитектурные памятники котелось остановить остановить время. Чего доброго, раза дешевле кирпичных!

зитор!

того, что дома будут прокатывать на блю-минге! Козлов смеется до слез. В том-то и дело.

что дома, действительно, можно прокаты-вать на стане. Можно и должно!

Все с нетерпением ожидали его выступ ления.

За плечами Николая Яковлевича — богатая, большая жизнь строителя Москвы. За 33 года кем только не довелось ему обоями. Через шесть—сень минут серая на четыре пятиэтажных дома!

плита, опрокинутая машиной на ребро, укатилась в сушильную камеру. А перегорояки обуквально повторил слова финна:— Я тешли и шли бесконечной лентой с конвейера.

ОТ выразлесь у финна — Я тетеры понимаю, почему вы так много часть аданий на катках передвнулась в часть аданий на катках передвичуваем на часть на час сторону, за новые дома. На его памяти пролегли широкие магистрали в Ленин-ским горам. Пол Москвой проложили метским горам. Поз Москвой проложили метро. Выросли новые улицы в Черемушках, на Юго-Западе, за стадионом «Пинамо», до самого Серебряного бора. За этв годы он видел, как строили из кирпича, из блоков и панелей. Менялась техника, совершенствовались краны, строительные площанки все более и более превращались в монтажника и получения и получения получения получения получения получения поставления получения п ные. И деракая мысль сначала робко, по-том все неотступнее и настойчивее стала пробивать себе дорогу. Чтобы резко повы-сить темпы жилишного строительства, нало прокатывать стены домов так же, как металлурги прокатывают листы и рельсы. Построить такой стан можно, он будет про-

ще и дешевле блюминга. Партия в правительство поддержали Козлова. Дело, которое ов начинал, заслуживало поддержки. Ведь на каждый квадратный метр жилой площади приходится 2—2.5 ввадратного метра перегородов. Они составляют одну восьмую — одну де-сятую всей стоимости дома. Только Москве каждый год потребуется до шести мил-лионов квадратных четров перегородок. Прокатанная перегородка почти вдвое де-шевле сделанной вручную. В гри—четыре раза сокращаются затраты груда на ее мон-гаж и подготовку. Даже если удешевить квадратный метр перегородки лишь на 10 рублей, то и в этом случае только в Москве можно сберечь миллионы рублей Это на перегородках. А если и железобе тонные стены дома прокатывать на стане? Они же будут в пять раз легче и в полтора

Размышления Николая Яковлевича прервал председатель. В наступившей тишине Козлов услышал свое имя. Поднявшись, он направился к трибуне. На него дружелюбно смотрели сотни внимательных глаз. Тишина была такая, что ему показалось — уж не оглох ли он. Запнулся, кашлянул, а затем не своим, каким-то чужим голосом SATOBODEA:

— Для того, чтобы обеспечить выпуск комплекта элементов зланий, необходимого для строительства 60-70 тысяч квадратных метров жилой площади, следует...

«Экая тяжелая фраза». — поймая он себя на мысли и чувствовал, что все более и более наблюдает за собой со стороны. Это чешало ему, мысли разбрасывались

— Имеется возможность изготовлять изделия, о когорых с этой трибуны говорил тов. Лагутенко. Он заявил, что вес здання из прокатных железобетонных изделий снижается в два — два с половиной раза, я считаю, что есть возможность синвить вес дома в четыре раза. (Гул в зала).

Николай Яковлевич снова с головой окунулся в технические детали вопроса. Шум тиру. Тогда мы ломали голову над тем, в зале не утихал. Оратору сочувствовали, он уклонился в сторону (тут же не тех-нический совет!).

на выручку пришел Н. С. Хрущев: — Товариш Козлов! Конструктор, изобретатель вы замечательный, но как ораше дело не очень хорошо ораторски осве-

Вал грохнул сочувственными аплодисментами.

Уже сидя в кресле в пытаясь унять волнение, Николай Яковлевич, не отрываясь, слушал, как Н. С. Хрущев развивал

 Предложения инженеров 77. Бозлова
 п Лагутенко — наиболее эффективные, наиболее экономичные из того, чем им распо-лагаем в настоящее время. Вибропрокатны железобетонные панели -- новый этап в развитни строительства. Их можно применять в жилищном, промышленном, гидротехничев жилищови, промышленном, гидрогениче-ском, гран-портвом и других видах строи-тельства, конечно, каждый раз по-своему решая армирование конструкций... Взять, например, инженера Козлова Н. Я. Он сделал большое дело, его предложение по вибрепрокатному способу взготовления по вноропрокатному спососу ваготовления железобетонных деталей может в корне изменить обычную практику домостроения. Он не ичеет ученого звания, но труд его заслуживает всяческих поощрений.

Голос с места. Правильно! (Аплодис-MOHTLE).

...На окраине Москвы возвышается экспериментальный розовый корпус № 18. Почти все его части сошли с прокатного стана. 85 отдельных квартир в одну, две н три комнаты. Недалеко сооружается вто-рой корпус. Из прокатных деталей такой пятиэтажный дом можно собрать за 15

...Николая Яковлевича Козлова, главного конструктора конструкторского бюро «Про-катдеталь», мы застали за чертежной доской. Разговорились.

— С перегородками дело пошло. Много уже пущено, более десяти войдут в строй в нынешнем году.

Козлов снял очки и заулыбался, оторвав шись от чертежной доски: — А сейчас я могу сказать, что и стан, и технология проката железобетонных де

талей дома отработаны. Тогда там, в Крем левском зале, мы лишь мечтали об освое нии изготовления панелей на одну комна ту, а сейчас мы их делаем на целую кваркак прокатывать и кровлю, крышу, веч-ную, нержавеющую. Сейчас мы выпускаем не только крышу, но и свытекнем и кровлю — крышу вместе с чердаком и потолком. Наша кровля простоит многие десятилетия... Из прокатных деталей на заводе делаются целые квартиры, кухии, блок-лестинцы, блок-санитарные узлы, блок-лестницы, блок-санитарные узлы, блок-трансформаторные подстанции. Их себестоимость снизилась вдвое. В несколько раз экономится металл и сокращаются сроки строительства. С каждого стана схолит в год не менее двух тысяч квартир Николай Яковлевич не утерпел, оделся

и повел нас к прокатному стану и к изле-

нами, выставленным на яворе.
— Несколько раз.— рассказывает тов.
Козлов.— у нас бывал Никита Сергеевич
вместе с членами ЦК партии. Ознакомился с производством и дал указание — двигать вперед прокатное дело. Спросил о здоровье. У меня как-то в шутку вырвалось: мол, годы гнут, вроде пора бы и на покой... — Сколько же вам? — живо спросил

Никита Сергеевич.

— Пятьдесят семь...

— Так вы же еще молодой человек! А на покой рано. От безделья преждевременно дражлеют и умирают. А нам столько еще надо сделать, построить... Нет, нет, о покое и думать нечего! Надо строить!

п. МЕЛЬНИКОВ.



ПСТЮНЬСКИЙ СОВХОЗ Алтайского края получил в 1959 году в среднем по 21,4 центнера зерна с гектара. Труженики совхоза готовятся к весне, закладывают основы высокого урожая второго года семилетки. Механизаторы провели снегозадержание на трех тысячах гектаров при плане две тысячи. Хорошо выполняет эту работу тракторист комсомолец В. Гончаров. В прошлом году на тракторе «ДТ-54» он выработал в переводе на мягкую пахоту 1,300 гектаров. На снимке: передовой механизатор совхоза В. Гончаров. Фото В. Николаева.

### НАС ВДОХНОВЛЯЕТ ПАРТИЯ

О декабрьском Пленуме ЦК КПСС рассказывает Герой Социалистического Труда Антон БАРТУЛИС

торого по-русски означает «будущее». Давнишняя мечта крестьян о светлом бу-

дущем в колхозе осуществилась. В каждую семью пришел достаток. В истекшем году на сто гектаров сельскохозяйственных угодий артель произвела 120 центнеров мяса и 680 центнеров молока.

На днях в колхозе состоялось собрание, посвященное итогам декабрьского Пленума ЦК КПСС. В гости к колхозникам прима ца кисс. В гости к колхозинкам при-были участники Пленума — первый секре-тарь Добельского райкома партии П. Я. Страутман и знатный свинарь совхоза «Ка-тениеки» Герой Социалистического Труда А. П. Бартулис. Зал не смог вместить всех желающих, и собрание пришлось трансли-ровать по местной колхозной радиосети.

Первое слово взял П. Я. Страутман, Он рассказал, что Пленум Центрального Комигета партии проходил в обстановке исключительного подъема и деловитости, в его работе участвовали известные всей стране передовики производства. Партия держала совет с тружениками села всех республик. Глубокий анализ положения в сельском хозяйстве дал в своей речи Никита Серге-евич Хрущев. Его яркая и волнующая речь дает исчерпывающий ответ на вопросы, по-ставленные жизнью, в ней определены пути дальнейшего развития сельского хозяй-

В зале раздались дружные аплодисменты, когда на трибуну поднялся свинарь со-седнего совхоза Антон Петрович Бартулис. Грудь его украшают орден Ленина и золотая медаль «Серп и Молот».

 Мне выпало большое счастье, — сказал он. — Меня, беспартийного труженика, партия пригласила на свой Иленум. Впервые в жизни я летал в столицу нашей Родины Москву. С каким волнением и трепе-том я входил в Большой Кремлевский дворец! Приятной неожиданностью для меня была та непринужденная обстановка, которая царила на Пленуме. Вот я уже вернулся к себе в совхоз, но в ушах у меня все звучит голос Никиты Сергеевича Хрущева. Его речь была глубокая, остроумная, яркая, образная. Мы долго стоя рукоплескали товарищу Хруще-ву, а он, улыбаясь, аплодировал вместе с нами. Я знал, что у нас демократия, но не что у государственных деятелей сть столько времени беседовать с народом. В Георгиевском зале товарищ Хрущев и другие руководители партии и правительства встречались с участниками Пленума. Когда Я. С. Чиж и я говорили с Никитой Сергеевичем, он сказал: «Хороши успехи у тебя, Антон! Нам такого Антона надо иметь в каждом хозяйстве».

А потом началось вручение наград наиболее отличившимся передовикам сельского хозяйства. Под аплодисменты сотен людей мы один за другим подходили к Клименту

Добельская сельскохозяйственная артель «Накотне»— пионер колхозного движения в Латвии. Еще в 1946 году трудо-вые крестьяне бывшей Шкибекой волости вытеры крестьяне бывшей Шкибекой волости вытельных следы радости ваты вертывались на глаза, а сказать хотелось объединились в этот колхоз, название кода, помогает нам добиваться успехов. А еще мие котелось сказать, что высокую награду в не считаю только своей заслугой. Это за-слуга всего коллектива нашего сотто

тать, что получу высшую награду — звезду Героя: ведь еще четверть века назад я был пероя: ведь еще четверть века назад и мон простым латгальским батраком. Вы знаете, что нигде в Латвии, пожалуй, не увидишь такой живописной природы, как в Латга-лии. Эту восточную часть республики называют краем голубых озер и зеленых хол-

зывают краем голуомх озер и зеленых хол-мов. Но не до красот природы было латгаль-ским беднякам в старой Латвии. «На родине что у меня, батрака? Ни травки своей, ни колоска!» — так писал наш народный поэт Ян Райнис Латгалия была краем обездоленных людей.

Вот я и вынужден был покинуть свое крохотное отцовское хозяйство и пойти гнуть спину на кулаков. Батрачил я ладешних местах, в окрестностях Добеле. Теперь мы все знаем, что новая жизнь пришла в каждое латвийское село, в каж-дый хутор. Иной, цветущей стала Латвия, иные, радостные дела и у добельских крестьян!

Затем знатный свинарь подробно рассказал о своем опыте, о том, как он за год откормил свыше двух тысяч животных. Суточный привес каждого из них составил 430—450 граммов.

— У нас в колхозе всего 900 сви-ней,— раздался голос из зала.— Если работать, как Антон Бартулис, то и одному дела не хватит. Между тем на этой нас занято два человека. Нало в ближайпие дни приехать в совхоз «Катениеки» і самим посмотреть свиноферму Антона Пет-

овича.
— Сколько свиней вы откормите в ны-нешнем году? — спросили колхозники А. П.

Бартулиса.
— В Кремле я дал слово откормить
— ответил он. три тысячи животных,— ответил он.— Приехав домой, вместе с директором сов-хоза Николаем Ивановичем Семеновым мы еще раз обсудили этот вопрос. Думаю, с учетом дальнейшей механизации на ферме могу эту цифру еще увеличить.
В зале вспыхнули громкие аплодисмен-

ты одобрения.

Поздво вечером закончилось собрание в клубе колхоза «Накотне». Разговор об ито-гах Пленума помог колхозникам лучше оценить свою работу, вскрыть новые резер-вы. Производство мяса в 1960 году колхозники решили довести до 150 центнеров на сто гектаров земли.

И. ИВЕРТ. (Корр. «Правды»).

К 90-летию со дня рождения В. И. Ленина

# ВЕЧНО ЖИВОЕ УЧЕНИ

Вышел в свет неопубликованный труд В. И. Ленина «Конспект «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса 1844—1883 г.г.»

Впервые вышел в свет подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС меопубликован-ный труд В. И. Ленина «Конслект «Переписки К. Маркса и Ф. Эигельса».

К. Маркса и Ф. Энгельса».

История создания этого труда такова.
В 1913 году в Германии вышло четырехтомное издания писем К. Маркса и Ф. Энгельса друг другу под названием: «Переписиа Фридриха Энгельса и Карла Маркса с 1844 по 1883 год». Этот труд был издан в Штутгарте А. Бебелем и Эд. Бернштейном.
В. И. Лении отмечал, что редакторская работа (т. е. составление предисповий и примечаний к томам выполнена Бериштейном неудовлетворительно мак с технической, так и с мдейной стороны. «Переписам была издана не полностью (в нее вошло 1.386 писем из общего количества более 1.500), с большими сокращениями и фальсификацией текста. Поэтому Лении считал необходимым переиздание переписии, а такиме выпуск небольшого сборника писем К. Маркса и Ф. Энгельса для широкого распространения среди рабочих.

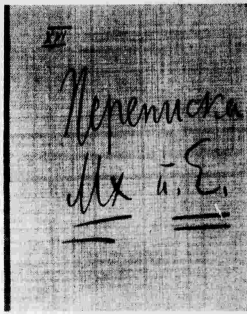
писем К. Маркса и Ф. Энгельса для широкого распространения среди рабочих.
В. И. Ленин глубоко и обстоятельно с октября по декабрь 1913 г. изучал и конспектировал «Переписку К. Маркса и Ф. Энгельса», готовил большую статью рецензию на это издание. Но статья осталась незаконченной и не была тогда опубликована. Начало рецензии было напечатано спустя шесть лет, а 1920 году, в «Правде» в связи с сотой годовщиной со дня ромдения Ф. Энгельса [Соч., т. 19, стр. 501—507].
В архиве Института марксизма-ленинизма при ЦК

КПСС сохранилась общая тетрадь объемом в 76 страниц, в которой В. И. Ленин законспектировал около 300 писем К. Меркса и Ф. Энгельса и сделал выписим из 15 важных в теоретическом отношении указателем. Сохранились также все четыре тома «Переписки», нед которыми работал В. И. Ленин, с его пометками в тексте и на полях.

Все эти материалы и составили кингу «Конспект «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса».

Оценивая огромное теоретическое значение переписки К. Маркса и Ф. Энгельса».

«Если попытаться одним словом определить, так сказать, фокус всей переписки,тот центральный пункт, к которому сходится вся сеть высказываемых и обсуждаемых идей, то это слово будет ДИАЛЕКТИКА. Применение материалистической диалектики к переработке всей политической экономии, с основания ее, - к истории, к естествознанию, к философии, к политике и тактике рабочего класса,— вот что более всего ин-тересует Маркса и Энгельса, вот в чем они вносят наиболее существенное и наиболее новое, вот в чем их гениальный шаг вперед в истории революционной мысли».



Идейное содержание ленинского «Кон- в которых затрагиваются вопросы страте- борьбы марксистской части Генерального спекта» чрезвычайно богато и разнообраз-но. В. И. Ленин делает пометки и конспектирует письма по трем основным темам: во-первых, история и теория марксизма; во-вторых, история, политика и тактика международного рабочего движения; в-третьих, биография К. Маркса и Ф. Энгельса. Наглядно и доходчиво в «Конспек-те» развертывается богатейшее теоретиче-

порын неутомимо ищет новое, не успокан-вается на достигнутом.

Думал ли я раньше, что когда-нибудь во кремлевские залы и буду участвовать в работе Пленума ЦК! Мог ли я мечтать, что получу высшую награзу — заязы, что получу высшую награзу — заязы.

р. п. ленин прослеживает здесь историю создания одного из важнейших трудов Ф. Энгельса — «Анти-Дюринг».
Ленинский «Конспект» содержит гениальные мысли К. Маркса, касающиеся разработки экономического учения, вооружив-шего пролетариат и его партии знанием объективных экономических законов развития общества. Разработке экономической теории К. Маркс посвятил свой основной труд — «Капитал», историю создания ко-торого В. И. Ленин тщательно прослеживает в своем «Конспекте».

Критикуя буржуазных экономистов, противопоставлявших одну догму другой и не желавших ознакомиться с реальной жизнью, К. Маркс писал: «Только если поставить на место противоречащих друг другу доги скрывающиеся за ними противоречивые факты и действительные антагонизмы, можно превратить политическую экономию в положительную науку». В. И. Лении законспектировал эту мысль так:

Факты - основа политической экономии, а не догмы. (Стр. 78).



В ленинском «Конспекте «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса» большое место уделено письмам, посвященным разработке тактики и политики международного рабочего движения. В. И. Ленин писал, что «в различные исторические моменты Маркс и Энгельс обсуждают наиболее принципи-альное относительно постановки вопросов о политических задачах рабочего класса. А эпоха, охватываемая перепиской, есть как раз эпоха выделения рабочего класса из буржуазной демократии, эпоха возникновения самостоятельного рабочего тарской тактики и политики» (т. 19, стр. 502).

Ленина в этом плане? Это прежде всего в сельском хозяйстве и обеспечить проле-письма, в которых дана характеристика тариату союзника в лице крестьянства. В предреволюционной обстановки в Германии 40-х годов XIX века, которая, по словам б. Энгельса о разнородном составе кресть-В. И. Ленина, напоминает обстановку в янства, о реакционной роли зажиточного Ленинский «Конспект» седер

Na pamiero Maprico a Inclores.

mese Magas - herolas, bangares ates

allow mucho gettaget uplane takens

my clas came paleagrama for

no needs young rogal a bligangue y Dure, yeary

y code tampe tampen pour to

her 1316 minut eligens . healthe je grand

страница рукописи В. И. Ленина «Переписка Маркса

с Энгельсом». Конец 1913 года. (Соч., т. 19).

гии и тактики борьбы революционных сил совета с сектантами, с ревизионистами в рапротив контрреволюции. Главное, на чем станавливает здесь свое В. И. Ленин, это - отношение пролетариата и его партии к либеральной буржуазии. Как известно, этот тактический вопрос явился одним из самых главных источников разногласия между большевиками и меньшевиками в годы первой русской революции.

В. И. Ленин отмечает все те места в «Переписке», где К. Маркс и Ф. Энгельс кригикуют поведение либеральной буржуазии

и ее вождей, перешедших на сторону реакции и предавших дело революции. На полях письма К. Маркса от 16 марта 1848 года, написанного из Парижа, В. И. Ленин отчеркивает следующую фразу:

> Здесь буржуваня стано-вится опять отвратительно наглой и реак-ционной, но ей еще влетит. (Стр. 196).

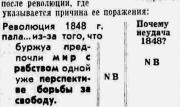
Прочитав письмо ф. Энгельса от 25 апреля 1848 года, В. И. Ленин делает в тетради следующую

Радикальные буржуа [1848. IV] боятся нас (Энгельс): их оружие мы повернем против ник. (Стр. 197). Внимание В. И. Ле-

нина привлекает место из письма К. Маркса, написанного спустя 18 после революции, где

Революция 1848 г. пала... из-за того, что буржуа предпочли мир с рабством одной уже перспекти-ве борьбы за

свободу.



(Стр. 349). В. И. Ленин заносит в «Конспект» замечания К. Маркса о необходимости проведения национализации земли — единственной В. Либкнехта, впадавшего в австрофиль-Какие же письма К. Маркса и Ф. Эн-меры, которая могла дать наилучший эф-гельса обратили на себя внимание В. И. фект в борьбе против остатков феодализма «Конспект» занесено также указание госсии накануне первой русской револю-ции: «Все рвется к политике, все кипит оппозиционным возмущением против пра-вительства...». Ви Ленин выписывает целиком знаме-Из писем периода революции 1848— нитую фразу из письма К Маркез от 16

либо вторым из-данием крестьян-

В. И. Ленин конспектирует те письма К. Маркса и Ф. Энгельса, где они требуют от революционеров беззаветной смелости, непоколебимой решительности, энергичного нападения на

бочем движении.

Особое внимание Ленина привлекли те письма, которые раскрывают значение меж-дународного единства рабочего класса. В связи с письмом Маркса от 18 августа 1869 года Ленин замечает:

Стачку в Познани польские рабочие выиграли при помощи берлинских. Победа над национальными предрассудками лучше, чем фразами. (Стр. 98).



Двадцать первая страница конспекта В. И. Лен «Переписка К. Маркса и Ф. Энгельса». 1913 г.

К. Маркс и Ф. Энгельс не были кабинетными учеными. Разрабатывая теорию научного коммунизма, они были прежде всего революционерами-организаторами, много сил и времени отдававшими руководству революционным рабочим движением, борь-бе против оппортунизма в рабочих партиях как справа, так и слева.

В ленинском «Конспекте» читатель найдет письма К. Маркса и Ф. Энгельса, направленные против взглядов Лассаля и против лассальянства вообще как оппор-тунистического течения в немецком рабоство и защищавшего партикуляризм против единого, централизованного немецкого го-сударства. В. И. Ленин законспектировал письма, в которых содержится резкая ха-рактеристика оппортунистических вождей

вительства...».

В. И. Ленин выписывает целиком знамеНз писем периода революции 1848— нитую фразу из письма К. Маркса от 16
ного социализма, как прудонизм, который проповедовал реакционную утопию о «слия-Все дело в Германии будет зави-сеть от возможности поддержать пролетарскую революцию каким- английского тред-юнионизма.

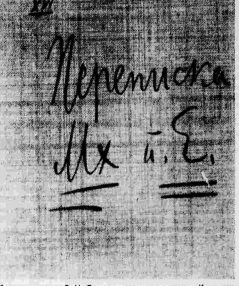
Вырабатывая теорию научного коммуобращатвая теорию научного комму-ской войны. Тогда все будет пре-красно. (Стр. 20). В. И. Ленин кон-

> Парвин — естествен-Дарвин но-историческая оси Маркс нова «для наших взглядов».

(Стр. 52), Большое место в «Конспекте» занимает ного нападения па рольшое место в «полененте» законнациональный вопрос. В. И. Јевив законналности к врагу. В спектировал письма Маркса и Энгельса, в

то же время он отме-чает все письма, в ко-освободительную борьбу Италии. Иоланнии чает все письма, в которых они приветствовали национальногорых Маркс и Энгельс критикуют заговорщическую тактику, авантюризм и сектантство в революционном движении. онном движении.
В. И. Лении зано-сит в «Конспект» большую часть писем.

большую часть писем. посвященных Интернационалу и истории да против английского владычества.



Обложка тетради В. И. Ленина, которая содержит «Конспек «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса». 1913 г.

В связи с письмом Энгельса от 24 октября 1869 года, в котором затрагивается прос об ирландских событиях, Ленин замечает:

((Великое несчастье для народа поработить другой

С большим интересом советский читатель прочтет законспектированные В. И. Лениным письма К. Маркса и Ф. Энгельса о русском революционном движении. Маркс и Энгельс придавали огромное значение разертыванию революционного движения в оссии, тщательно следили за событиями в России, знали русский язык и читали все наиболее интересное, выходившее на русском языке как легально, так и нелегально. У Маркса бывали такие русские революцио-неры, как Г. А. Лопатин, Н. А. Морозов другие. В письмах отразились их думы судьбах русского революционного и социалистического движения, показано значение русской сельской общины, дана критика утопического социализма Герпена и анархизма Бакунина, разоблачается реакционная роль царизма.

В письме от 13 декабря 1859 г. Маркс писал: «В России движение идет быстрее вперед, чем во всей остальной Европе». На полях письма В. И. Ленин замечает:

Конституционное и крестьянское движение в России— важность (1859—1860). (CTD. 48).

В. И. Лении занес в свой «Конспект» письма, в которых раскрывается величай-шая дружба Маркса и Энгельса, сыгравшая важную роль в выработке теории научного коммунизма. Отношения их, по словам Ленина, превосходят все самые трогательные сказания древних о человеческой дружбе. Так, в письме от 23 ноября 1847 года Эн-Так, в письме от 23 ноября 1847 года Энгельс сообщает Марксу о составленном им черновике «Коммунистического Манифеста». Ленин замечает в связи с этим в своем «Коммунистического манифеста». Это исто-пическое письмо, как писал затем Ленин, показывает наглядно, что имена Маркса и Энгельса справедливо ставят рядом, как имена основоположников научного коммунияма. низма.

«Конспект «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса» был использован Лениным во многих его работах, в том числе в таких, как «О праве наций на самоопределение», «Карл Маркс», «Империалиям, как высшая стадия капитализма», и других. В. И. Ленин указывал на громадную на-

учную и политическую ценность писем К. Маркса и Ф. Энгельса, на их большое воспитательное значение для нашей партии. В. И. Ленин поставил вопрос об издании

сборника избранных писем К. Маркса и Энгельса. Такой сборник был издан в 1922 году. В. И. Ленин указал принцип отбора писем и характер примечаний, разрешил пользоваться своей библиотекой и своими материалами, внимательно следил за ходом работы.

Ценность нового ленинского труда огромна. «Конспект «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса» явится замечательным пособием для изучения истории выработки марксизма, его трех составных частей: политической экономии, диалектического материализма и теории научного коммунизма. Анализ прошедших событий и явлений

общественной жизни, данный в «Конспекге», поможет многое понять и в настоящем. Красной нитью через ленинский труд проходит борьба против оппортунизма справа в слева. Книга дает массу яркого материала, характеризующего глубокую принципиальность той борьбы, которую вели Маркс, Энгельс и Ленин против многочисленных противников теории научного коммунизма, против ревизионистов всех мастей. Ленинский трул наносит также удар по «новым» теоретическим «изысканиям» ревизионистов, показывает всю глубину противоречий ревизионизма с реальной жизнью, с законами общественного развития. Как свидетельствует история, ревизионисты появляются и исчезают, но марксизм был и остается вечно живым источником духовных сил народов мира в их борьбе за коммунизм.

Ленинский «Конспект «Переписки К. Маркса и Ф. Энгельса» показывает, как всесторонне и тверчески изучал В. И. Ленин работы Маркса и Энгельса, и поможет более глубом понять груды В. И. Ленина, его метод изучения теории Маркса и способы претворения марксистского учения в

Н. МАМАЙ, М. ТРУШ, Научные сотрудники Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС.

## БУДЕМ РАВНЯТЬСЯ на Героев Социалистического Труда

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ ГАЗЕТЫ «ПРАВДА»

Дорогая редакция!

Дорогая редакция!

В «Правде» 5 января напечатаны соцналистические обязательства трех знатных свиноводов страны, Героев Соцналистического Труда Ярослава Чижа, Татьяны Перешивко и Антона Бартулиса. Нас, как и всех советских людей, взволновал этот замечательный почин передовиков. Мы разделяем их благородное стремление — дать Родине больше дешевого мяса. Решения декабрьского Пленума Цк КПСС вдохновляют нас на новые успехи в труде, на борьбу за досрочное выполнение заданий семилетиего плана.

Посоветовавшись между собой, мы, группа животноводов межколхозного откормочного пункта и совхоза № 7 Чугуевского района, Харьковской области, горячо поддерживаем почни трех Героев Социалистического Труда. Мы решили включиться в соревнование и берем следующие обязательства:

В целом по межколхозному пункту откормить в 1960 году 11 тысяч сянней и сдать государству 1.100 тони мяса. Свинарки З. Н. Шелковая, П. В. Ковтун, Г. Ф. Мягкая, М. М. Мачулина и В. И. Муштакова откормят в этом году по 1.200 свиней каждая и сдадут по 1.200 центнеров мяса.

Бригада свинарей совхоза № 7 в составе старшего свинаря И. А. Шаламова, свинарок М. И. Серовой, Е. Н. Грибенча, Р. С. Топорковой, В. Д. Баевой, В. И. Павленко и Г. А. Кульшенко в 1960 году откормит 7 тысяч свиней, то есть по тысяче свиней на каждого члена бригады, а всего сдаст 6.300 центнеров мяса.

Принимая на себя эти высокие обязательства, мы будем настойчиво

Сдаст 6.300 центнеров възса.
Принимая на себя эти высокие обязательства, мы будем настойчиво бороться за их выполнение. Мы уверены, что на соревнование с Героями Соцналистического Труда вслед за нами поднимутся сотии и тысячи животноводов нашей страиы. Организуем массовое соревнование животноводов за увеличение производства мяса. Давайте, товарищи животноводы, общими усилиями бороться за досрочное выполнение заданий семилетнего плана.

З. ШЕЛКОВАЯ, П. КОВТУН, Г. МЯГКАЯ, М. МАЧУЛИНА, В. МУШТАКОВА— свинарки межколхозного откормочного пункта. И. ШАЛАМОВ— старший свинарь. М. СЕРОВА, Е. ГРИБЕНЧА. Р. ТОПОРКОВА, В. БАЕВА, В. ПАВЛЕНКО, Г. КУЛЬШЕНКО—

Чугуевский район, Харьковской области.

#### УСЛУЖЛИВЫЙ ЧЕЛОВЕК

На одной из центральных улиц столицы Казахстана стоит трехэтажное здание. У подъезда золотистая вывеска Министерства клебопродуктов Казакской ССР. Каждое утро, когда схлынет поток спешащих на службу работников, в массивные, обитые медью двери этого учреж-дения едва протискивается перегружен-ный тяжелой ношей почтальон. Еще несколько минут, и перед сотрудниками секретариата министра вырастает кипа конвертов, больших и малых, толстых и тонких. Читают эти письма сотрудники министерства и не без удивления подмечают: в каждом третьем письме упоминаются Алма-Атинский мукомольно-крупяной комбинат и... фамилия тов. Семи на. То, что пишут о мукомольно-крупя-ном комбинате, понятно: это очень крупное предприятие. Но при чем здесь Се Кто он такой? Знаменитый муко-

мол?

Но оставим пока Семина. Посмотрим, что пищут об Алма-Атинском мукомольно-крупяном комбинате. Многие утверждают, что мука, получаемая с этого предприятия, не всегда отвечает существующим стандартам. Не испечешь из нее ни доброго пирога, ни вкусного ка-

лача.
Ревизоры областного управления хлебопродуктов и инспекторы Госхлебинспекции пытаются объяснить, почему в
магазины Алма-Аты поступает хлеб
«расплычатый, с липким мякишем». Руководители комбината игнорируют технопроизводства.

Теперь можно представить и Семина. Сергей Семенович Семин — директор комбината. Под его началом несколько заводов — мукомольных, крупяных комбикормовых. Благодаря руководству Сергея Семеновича Алма-Атинский комбинат вырабатывает муку, из которой не испечень хорошего хлеба.

Акты, поступающие в министерство, министерство, поступающие в министерство, первым читал начальник управления му-комольно-крупяных и комбикормовых предприятий Николай Спиридонович Гващению, ныне назначенный начальни-ком Казахского отделения Промзерно-проекта, Официально Иващенко был заинтересован в том, чтобы призвать к порядку руководителя комбинат плохую работу. А неофициально? комбината

Заместитель главного инженера Алма заместитель главного инженера Алмас Атниского мукомольно-крупяного комби-ната — брат Николая Спиридоновича. Семин посодействовал, устроил. Началь-ник управления министерства поэтому и не давал в обиду Семина.

В порядке оперативного руководства Иващенко был волен изменить планы в ту или иную сторону. Скажем, к примеру, Семипалатинскому комбинату можно повысить план. а Алма-Атинскому — снизить. Таким образом, процент выполнения плана Алма-Атинским комбинатом при том же выпуске продукции поднимет с 80 до 100 и более. Можно поступить и по-другому: изменить план производства манной крупы на выпуск обыкновенной муки. Это тоже удачный ход. Он позволит руководителям комбината получать премии и за сверхплановый выпуск продукции. За шесть месяцев директор комбината получил больше девяти тысяч рублей премиальных.

Директора комбината могла бы призвать к порядку начальник управления технико-химического контроля министерства В. П. Соколова. Но у В. П. Соколовой на том же комбинате работает главным инженером муж — С. П. Соколов. В дело мог бы вмешаться главный инже-В дело мог бы вмешаться главный инже-нер управления мукомольно-крупяных и комбикормовых предприятий министер-ства К. Д. Дешлюк. Он вмешался бы. да неудобно: жена Дешлюка, К. Л. Наумки-на.— начальник технико-химического контроля комбината.

А директор комбината Семин, преми руя себя, не забывает и членов семей своих влиятельных покровителей. Глав-ный инженер комбината С. П. Соколов получил 5,5 тысячи рублей премии, а начальник технико-химического контроля К. Л. Наумкина — больше шести тысяч рублей. Найти управу на директора ком-бината мог бы член коллегии министерства П. И. Игнатов, да ему неловко. Не будь услужливого Сергея Семеновича, разве Игнатов пристроил бы свою дочь на комбинат? Она, библиотекарь по профессии, заняла должность инженера-тех нолога комбината! Говорят, этот инженер отличает манную крупу от перловки только в вареном виде.

Но есть же в Министерстве хлебопропуктов Казахской ССР министр? Есть. И зовут его Михаил Пантелеевич Кар пенко. Не надоело ли министру слушать безмерные похвалы в адрес директора комбината Семина от Н. С. Иващенко, К. Д. Дешлюка, П. И. Игнатова, В. П. Сой? Тем более, что работает комби нат скверно!

Возможно, при других обстоятельствах министр не посчитался бы с мнением членов коллегии и начальников глав-ков. Но дело в том, что Семин симпатисамому Михаилу Пантелеевичу

У Михаила Пантелеевича была «Волга» цвета кофе с молоком. Скрывать не приходится: машина была не с конвейера. Обменять ее на новую обычным путем не удавалось: не вышел срок служ бы. Однако и ездить на ней Карпенко как-то не хотелось. И вот на помощь Кар пенко пришел Сергей Семенович Семин

Сергей Семенович проявил здесь свой талант во всем блеске. В одном из пригородных колхозов была найдена новая «Волга». Комбинат отдал за нее артели прекрасную грузовую машину, но венький транспортер, списанный потом нак негодный, и десять кубометров леса, назначенных для ремонта складов, кото-рые не отремонтированы и поныне. И вот Карпенко получил тогда сверкающую паком «Волгу» голубого цвета.

Не удивительно, что за такие бесцен-ные качества в министерстве весьма верегут Сергея Семеновича Семиберегут на. Ревизоры и сотрудники Государственной хлебной инспекции исписали горы бумаг, пытаясь доказать, что Семин всего-навсего ловкий подхалим, случайно попавший на высокий пост мукомола А работники министерства по-прежнему покровительствуют ему за услужливость и расторопность.

х. КАРЖАУБАЕВ. г. Алма-Ата.

ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

#### \*ТАКСА ЗА ВИЗУ\*

В «Правде» под таким заголовком обсуждался вопрос и о состоянии дел с был опубликован фельетон, в котором подбором кадров в крайплане. За наруговорилось, что некоторые работники Краснодарского крайплана и краевого управления топливной промышленности, злоупотребляя служебным положением сомнительным лицам стандартные справки на заготовку леса и наряды на строительные материалы.

Краснодарский крайком КПСС сообшил редакции, что за жульнические махинации со строительными материалами Юртаев, Заднепровский и Кравченко, в которых говорилось в фельетоне, осуждены к различным срокам наказания.

шение партийных принципов подбора і ров председатель краевой плановой комиссии тов. Клименко освобожден от должности. Вместе с ним сняты с работы зам, начальника краевого управления топливной промышленности тов. Комаричев и зам. начальника крайплана тов. Да

За халатное отношение к служебным обязанностям и плохой контроль за ра-ботой подчиненных начальнику управления топливной промышленности исполоны к различным срокам наказания. На заседании бюро крайкома партии бюро крайкома объявило выговор. крайкома объявило выговор.

#### <sup>-</sup> языком ---ПЛАКАТА

Ярослав Чим—свинярь колкозя имени Имененно Льновской области—в 1839 го-ду отнорими и сдал государству 500 сви-ней, значительно снизия себестоимость-мяся.



Разносится слава чима Ярослава,— Почет им заслужен вполне: Стране тонны мяса Высокого класса Дает он по низкой цене!

Хуложник В. Фомичев.

Иван Малашенио — Герой Социалисти ческого Труда, знатный чабан Ставро полья — добился большого успеха: о каждых ста овцематок получил за 1958—1959 годы по 374 ягиенка, по десяти килограммов шерети от каждо оршы. Недавно он перешел в отстающую бригаду, дела в которой теперь пошли в гору.



Тонны мяса и шерсти, родная страна. Получай от трудов и забот чабена! Шерстяные изделья красивой расцветки Пусть порадуют качеством нас

B COMMINETRO! Текст А, Жарова.
Планаты выпущены Московской мастерской агитпланата Союза художников СССР.

В БРАТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ

## Смелые замыслы

Завод имени Словацкого народного восстания в сравнении с другими пражскими предприятиями невелик. Выпускает он покрышки для тяжелых грузовых машин да некоторые изделия для химичемашин да некоторые паделам для для для постоюй промышленности. Но как все это необходимо народному хозяйству! Дня не проходит без того, чтобы не раздавались требования: выпускайте больше! А каким образом удовлетворить огромный спрос, если, казалось, все возможности исчерпаны? Строить новые цехи? Тогда нужны многие миллионы крон капиталоложений.

Отнажны майским утром на завол пришли газеты с сообщением о начинании вла-димирцев, развернувших борьбу за увеличение выпуска продукции на тех же про-изводственных площадях, без больших капиталовложений. Полобная идея уже с полгода зрела в коллективе. Почин, родив-шийся в советском городе Владимире, подтверждал, что дело, над которым задума-лись здесь, в Праге,— правильное, верное

Председатель парткома завода цеха вулканизации Иржи Кантурск чин цела вулканизации кроми кантурек собрал коммунистов: на заводе почти каждый грегий рабочий— член партии. зачитали короткое газетное сообще-Сжатые фразы были полны глубокого смысла.

— Вот то, что нам надо! - послышались голоса.

— XI съезд нашей партии потребовал разумно расходовать капиталовложения Мы можем, как владимирцы, увеличить вы-пуск продукции без строительства новых цехов. говорили одни.

— Если заменим и модернизируем оборудование, то и в тех же цехах вдвое — втрое увеличим производство покрышек, поддерживали другие.

Партком и лирекция создали комиссию с участием специалистов, поручили ей разработать конкретные мероприятия, которые можно обсудить со всеми рабочими. Задача оказалась нелегкой. «Комиссия по реконструкции» — так начали называть ко-миссию из 25 человек — шаг за шагом изучала положение в каждом цехе, возможности замены устаревшего оборудования новым, модернизации машин, улучшения орга-низации производства. Была налажена связь с научно-исследовательским институтом, с предприятиями, производящими обс рудование. Партком настойчиво добивался главного: если уж начинать реконструкцию, то она должна вестись на самом высоком техническом уровне.

И вот недавно комиссия вынесла проект своих предложений на обсуждение рабочих во всех цехах и сменах. Разбирали его, как оворится, по косточкам, взвещивали каждое мероприятие.

— Мы не ожидали такого активного обсуждения, — замечает директор завода Карел Малы.

На собраниях к проекту комиссии внесе-то 98 предложений и дополнений. Их авторы — инженеры, техники и простые рабочие. В самом большом — подготовительном цехе выступила уборщица Мария Шклибова. Многие даже не подозревали, какая з нее смекалка, любовь к технике. Ходит человек по цеху с метлой, ну и пусть себе хо-дит. А Шклибова завела речь как раз о метле.

Проект у комиссии получился хороший.ший, — заявила она. — Все предусмотрено. Завидно! По мнению комиссии, только мы, уборщицы, должны по-прежнему размахи вать метлами. Я думаю иначе. Есть у меня предложение, как механизировать уборку отходов, сберечь их для производства...

И Мария Шклибова внесла технически обоснованное предложение, поразившее всех

своей простотой и оригинальностью. На другом собрании рабочий машинного цеха Петр Тупый упрекнул комиссию, что ее проект не предусматривает механизацию самого последнего процесса. 

— Нужно,— сказал он,— заняться складом готовой продукции. Здесь еще мно-

го ручного труда. Его предложение о том, как вести автоматическую сортировку шин, также нашло

поддержку. На собраниях рабочие одобрили проект реконструкции завода, позволяющий при минимальных затратах увеличить выпуск продукции втрое. Благодаря автоматизации и механизации производительность труда повысится на 70 процентов, а количество рабочих возрастет лишь на 250 человек. С одобрением проект встречен в министерстве химической промышленности, в Пражском горкоме партии.

Но на заволе нет и тени успокоения. — Теперь только и начинается главная работа,— поясняет председатель парткома Иржи Кантурек.— Намеченное надо осуще-

Сейчас по всей стране идет обсуждение директив Центрального Комитета КИЧ и правительства республики по составлению третьего пятилетнего плана развития на-родного хозяйства Чехословакии на 1961—1965 годы. Люди знают, что третья пятилетка создаст материальные предпосылки для осуществления смелых целей завершения строительства социализма и постепенного перехода к коммунизму, и это

— Ради этого каждый готов работать, не жалея сил,— говорит Мирослав Кулганек, член бригады, соревнующейся за звание коллектива социалистического труда.

Рабочие и специалисты с удовлетворением приветствуют содержащееся в директивах предложение: «Более последовательдериизации существующих заволов и оборудования... для чего использовать прежде всего инициативные предложения, вносимые по образцу владимирского движения в СССР»

- Не ждать, пока придет новое оборудование, начинать делать самим то, что можно сделать, — так отвечает коллектив завода на директивы партии и правительства. Главный механик Иржи Касик, конструкторы Ярослав Бартош и Франтишек Ежек занялись прежде всего реконструкцией старых конфекционных станков. Конструктивные изменения позволили повысить производительность каждой машины на 50 процентов, В ближайшее время закончится реконструкция всех таких станков.

Научно-исследовательский институт шинной промышленности разработал новый тип конфекционного станка. Производительность его в четыре раза выше, чем у ста-рых. Рассудив, что машиностроительные предприятия начнут серийный выпуск новых станков лишь в 1962 году, рабочие цеха капитального ремонта решили сделать уже в этом году три таких станка своими

Большие задачи взял на себя коллектив ния. Для их решения есть и воля, и опыт. Ведь не случайно за трудовые успехи кол лектив награжден орденом Труда. У таких людей будут новые яркие победы.

> н. новиков. (Соб. корр. «Правды»).

На снимке: рабочие сборочного цела пражского завода имени Словацкого народного восстания обсуждают директивы ЦК КПЧ и правительства по составлению третьего пятилетнего плана.

Фото И. Шароха. (ЧТА).

г. Прага.

#### Борьба за разоружениепрямое дело всех трудящихся

Заявление Генерального совета профсоюзов Японии и ВЦСПС

Генеральный совет профсоюзов Японии и Всесоюзный Центральный Совет Профес-сиональных Союзов СССР с глубоким удовлетворением отмечают ослабление международной напряженности и наметившееся народном напряженности и наметившеетс сотрудничество великих держав в деле ре-шения спорных вопросов мирным путем, посредством переговоров. Важнейшей проблемой, стоящей перед миром в настоящее время, является вопрос

о всеобщем и полном разоружении. Трудящиеся всех стран глубоко заинтересова-ны в решении этого вопроса. Гонка вооружений лежит тяжелым бременем на их плечах. Ее прекращение, ликвидация вооруженных сил и всех смертоносных видов оружия создали бы прочную основу мирных отношений между всеми государствами, исключили бы из жизни человеческого общества войну, позволили бы высвободить огромные средства, можно направить на повышение благосостояния широких народных масс.

Самая жгучая проблема нашего време-ни — проблема разоружения — должна быть не только сферой деятельности правительств, дипломатов, парламентариев, но и прямым делом всех трудящихся и их организаций. Профессиональные союзы различных стран мира, как самые массовые организации трудящихся, могут и должны внести неоценимый вклад в движение за всеобщее и полное разоружение. Мы убеждены в том, что никакие различия в идеологии не должны помещать профсоюзам разных направлений сотрудничать в решении этого жизненно важного для всех людей труда вопроса.

Руководствуясь интересами трудящихся, стремясь содействовать упрочению мира, Генеральный совет профсоюзов Японии и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов СССР обращаются к профсоюзам всех стран с призывом решительно выступить за скорейшее достижение соглашения о всеобщем и полном разоружении, использовать для этого все доступные формы действий. Мы призываем обращаться к правительствам, парламентам, в Организацию Объединенных Наций с тем, чтобы голос миллионов трудящихся, организованных в профсоюзы, содействовал быстрейшему заключению соглашения о всеобщем и полном разоружении. выступления за эту великую благородную юзов всего мира.

Генеральный совет профсоюзов Японии. Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов СССР. -0-

#### Выступление Сукарно

ДЖАКАРТА, 7 января. (ТАСС). Сегодня в Джакарте, во дворце Негара, состоялся массовый митинг студентов.

С большой речью на митинге выступил президент Сукарно. Президент призвал студентов стать настоящими патриотами своей страны, отказаться от аполитичности, бороться за осуществление задач, стоящих перед страной. Вы, сказал президент, должны научиться думать по-социалистически, вы должны читать книги не только Запада, но и социалистического Востока, и в частности литературу социалистических стран.

Наша нация, сказал далее президент, целиком и полностью стоит за мир, поскольку мир нельзя отделить от осуществления задач индонезийской революции и строительства в стране справедливого и процветаю-



# в. кочетов В долине «белого золота»

Самолет шел из Ташкента в Андижан. Молодых людей. Но вот в докладе были трижды Героем Социалистического Тру-а высоте четырех тысяч метров мы со-ршали прыжок через обметанный ран-сдачи на заготовительные пункты хлоп-мы по таким же бурым бороздам и смо-На высоте четырех тысяч метров мы со вершали прыжок через обметанный ран ним снежком Кураминский хребет. Лилово-красные скалы были под самолетом. лесистые зеленые склоны, синие узкие ущелья; прямо по ним — по склонам, по ущельям — летели изо-реанные в клочья облака, в которых стыслепящее солнце.

древние земли Ферганской долины - обширнейшей впадиты среди бескрайних гор. Горы тесно обступили плодородную долину с юга. востока и севера; только на западе, в районе таджикского Ленинабада, природа оставила в них узкий про лом, как бы нарочно для того, чтобы неутомимая труженица Сыр-Дарья могла вырваться из каменного плена на пло ские просторы Голодной степи.

Среди других пассажиров через хре-бет летели два секретаря ЦК союзного комсомола и секретарь ЦК комсомола Узбекской республики. Естественно, что разговор шел о комсомольском пленуме, собравшемся накануне в Ташкенте. Вчерашний докладчик — жизнерадостный и острый на слово Мирза Ибрагимов внови острън на слов мирка горатимо внова перэживал свой доллад. Ему думалось, что о многом ов недосказал, многое упу-стил, кое-что, и к тому же весьма важное изложил скороговоркой. Его уверяли, что доклад, во-первых, был хороший, а, во вторых, если чего в нем и недоставало то все недостающее восполнилось интересными выступлениями в прениях.

И это было именно так, Три сотни молодых людей, собравшихся в зале за седаний ЦК партин Узбекистана для го рячего разговора, принесли сюда со всех концов республики свои наблюдения над свой опыт, свои сомнения и не доумения, свои проекты, свои советы н планы, говорили о них взволнованно, страстно, говорили кто по-узбекски, кто по-русски -- и все отлично понимая друг

Там в этом зале, впервые оказавшись в Узбенистане, я впервые же начал не по-книжному, а по-живому понимать, что такое для республики, для всего ее трудолюбивого народа «белое золото»—

ка, показатели, вплотную приблизившиеся к тем, которыми обозначалось бы полси к тем, которыми ооозначалось оы пол-ное завершение огромного плана почти в три миллиона тоин, — и в зале загреме-ли восторженные аплодисменты. Вот взя-ла слово молодач водительница хлопко-уборочной машины Турсуной Ахунова. Она рассиванывает о том, как к этому дню, заменив труд сотен рук трудом ма-шинным, собрала более 200 тонн хлопка, И вновь буря рукоплесканий. Идет рассказ специалиста о новых умных агре которые с ходом времени будут все больше способствовать подъему про изводительности труда, и опять радост

в зале.

И так каждый раз, когда речь заходи-ла об успехах ч хлопководстве респуб-лики. Единодушны здесь были отнюдь не только работники сельского хозяйства, совсем нет, а и молодые педагоги, моло-дые ученые, рабочие. студенты, врачи, работники искусств, военные—солдаты и офицеры.

офицеры. Один из секретарей ЦК союзного ком омола — Каюм Муртазаев, рожденный и ыросший в благодатной долине, над ко торой, преодолев горную цепь, наш само-лет совершал кругой вираж на подступах к Андижану, уже не месяц и не два ра ботает в Москве, и все-таки, как расска зывают его друзья, первое, с чего начи нается московский трудовой день Мурта это, хотя и краткая, но непремен ная для всех, с кем он встретится утром информация о последних сводках состоя ния дел на клопковых полях Узбекистана

Из окна самолета патриот своего ролного края указывает вниз, туда, где встают дымки над кишлаками, скрытыми в тополях, в зарослях урюка, в груше вых деревьях и кустах граната, где рас кинулись прямоугольники полей, разъединенные шеренгами взлохмаченных ту товников, где, взблескивая, бежит вода

Поздняя осень. Но зелени еще много Только в бурый колер выцветились поля хлопчатника, среди которых, окутываясь легкой пылью, медленно движутся хлоп

долюбивого народа селое золого»

Тлонум обсуждал вопросы, связанные с повышением общего и технического образования рабочей и сельской молодемин, с повышением культурного уровия пленума, когда в колхозе, руководимом

трели, как эти большие, сложные и, на трели, как эти оольшие, сложные и, на взгляд со стороны, неуклюжие само-движущиеся сооружения, бережно обща-ривая куст за кустом. выхватывали из раскрывшихся коробочек пушистые комья белоснежистой хлопчатниковой ваты.

чвал за ними почти семидесятилетний председатель. Он рассказывал нам о том, как еще совсем недавно—три, четыре го-да назад—драгоценные машнны валялись на усадьбах МТС и колхозов, как отста-лые люди— и в кишлаках, и даже в на усадьбах МТС и колхозов, как отста-лые люди — и в кишлаках, и даже в иных республиканских руководящих учреждениях — сопротивлялись машин-ной уборке хлопка. Были такие, что ночью, до восхода солица, обирали рас-крывшиеся коробочки, чтобы пичего не осталось машинам. А было и так, что машины буксовали в бороздах, по-тому что кто-то перед их приходом пу-стил в борозды воду из арыков. Во имя чего же шло такое яростное сопротивление? Может быть, оно дикто-валось боязнью, что, дескать, при ма-

валось боязнью, что, дескать, при ма шинной уборке ухудшилось бы качеств пиниои уоорке ухудиилось оы качества хлопка, а следовательно, пострадали бь доходы колхоза? Может быть, виною ту-опасение потерять хороший заработок получающийся у колхозников при руч ном сборе? А может быть, как часто слу уавтся, виноват свыть как часто слу уавтся, виноват свыть из межет быть как часто слу чается, виноват самый что ни на ест вульгарный консерватизм да еще ренный всяческими предрассулками?

Надо полагать, что людей на дискре дитацию хлопкоуборочных машин толка ло все это, вместе взятое. Сильно толка ло. упрямо. И все-таки мацины победі ли. В 1959 году ими собрана более че десятая часть хлопка-сырца.

Кому-нибудь это может показаться в лым, недостаточным - десятая часть Да. верно: конечно, еще мало и недоста Но ведь это все-таки в пять раз больше, чем было год назад. И это, не сомненно, означает начало большого решающего перелома. Сейчас уже нет колхоза, который бы не хотел убират машинами. Машин ждут, о них просят, их разыскивают на складах, на усадьбах, извлекают из бурьяна, ремонтируют. смазывают, улучшают, их холят, над ними раздумывают.

И вполне понятно: вот же машинами убрана десятая часть урожая хлопковых полей. А разве качество хлопка ухудшилось от этого? Нет, оказывается, нисколько не ухудшилось. А заработки колхоз ников и колхозниц снизились? Тоже, оказывается, нет. Тогда что же потеряли теряют и, несомненно, будут и дальше терять хлопкоробы с появлением все новых машин на полях?

«Потерялся», видимо, лишь тяжелый изнурительный ручной труд сборщиков, труд, который отнимал здоровье у жен-щин, потому что главная сила на руч-ной уборке хлопка и по сей день все-таки женщины. Волели спины: человек, со-бирающий хлопок, весь день пригнут к земле. До крови стирались пальць по месткие дали улопковых колробомем. Пожесткие доли хлопковых коробочек. Ломило плечи, которые оттягивала много килограммовая тяжесть передника с хлопьями собранного сырца.

Таковы «потери». Все остальное — приобретения, выигрыш, большая победа. Ежедневно ручной труд ста, а то и двухсот сборщиков заменяет одна маши на. Сколько же человеческого времени высвобождает она, сколько несет можностей для культурного роста, для учебы узбекским крестьянам!

С Андижанского аэродрома едем ьсфальтовой дорогой, в живописных и строгих аллеях пирамидальных тополей. Загляд с высоты не обманул: горные цеасфальтовой пи вокруг долины — в снегах, там зима а в самой долине — мягкая, тихая осень а в самой долько часть деревьев и трав; в большинстве своем природа еще зелена. еще цветут в клумбах яркие цве-ты, еще можно ходить без пальто и на себе испытывать, как горячо здешнее

Минуем Андижан, останавливаемся плизов имени Калинина, в котором ть с только с взволнованных слов оратов, не только по взрыву эмоций в за ров. Не только по взрыву эмоций в зале, а осязаемо, зримо, материально продолжаешь все глубже понимать и ощущать, что хлопок для Узбенкстана—
поистине золото. Хотя и белое, но
именно золото — полновесное и драгоценное. Тебе рассказывают о многомиллионных доходах колхоза, о его богатствах в виде десятков различных мащин
и многочисленных производственных
построек: тебе называют внушительные
цифры стоимости колхозного трудодня;
перемножив их в уме на число трудо

перемножив их в уме на число дней, вырабатываемых в среднем дым колхозником, ты уже не удивляешься после этого тому, что на дорогах так много частных «Москвичей», мотоциклов, велосипедов. уже догадываешься,

and the commence of the comment of t каная сила воздвигала над кишлаками публики, родившихся в кишлаках хоро-антенны телевизоров, откуда в жили-щах колхозаников десятки шелковых сте-ганых одеял, с которыми из древности когда они приобщаются к культуре, ка-кой еще недостает подчас в жилищах их богатой, обеспеченной жизни.

Оогатои, ооеспеченнои жизии. И вот ты подходишь к двухэтажному и великолепному зданию. Тебе говорят, что это колхозный клуб. Но это скорее Дворец культуры: так обширен и красив его зрительный зал, так многочисленны помещения, предиазначенные для библиотеки, читальни, для занятий кружков, для слушания лекций. Осматривая их одно за поугим, лумаеци. кружков, для слушания лекций. Осматривая их одно за другим. думаещь о том, что, пожалуй, далеко не каждый крупный завод в Москве или Ленинграде способен похвастаться Дворцом культуры, подобным клубу андижанского колхоза имени Калинина. Вскоре мы были в следующем колхозе — в колхозе имени Сталина. Председатель правления товарищ Юсутов введет нас в недавно построенное, но пов введет нас в недавно построенное, но

пов ведет нас в недавно построенное, но уже заселенное ребятишками здание школы-интерната. В просторных, свет-лых помещениях тепло, чисто, всето. Белые постели, белые занавески на окнах: строгие, бдительные маленькие де-журные с повязками на рукавах следят за порядком. Председатель называет число миллио-

нов, истраченных на создание интерна-та, и те внушительные суммы, которые колхоз будет ежегодно выделять на его содержание, и говорит он о них не стой горечью и досадой, с какими говорят обычно о потерях, а с гордостью, свойственной людям, одержавшим крупную побелу.

кой еще недостает подчас в жилищах их родителей, упорно не желающих расставаться с прадедовским бытом, когда растут они в атмосфере тесной братской дружбы народов, потому что собрались здесь, в этих классах и спальнях, дети более десяти национальностей, и рядом стоят их парты, и рядом их постели.

Довольно улыбаясь, ведет нас колхояный председатель к огороженному высоким глиняным дувалом участку, на

козный председатель к огороженному высоким глиняным дувалом участку, на котором за воротами, охраняемыми че-ловеком с дробовиком, высятся огром-ные белые горы хлопка; они уложены тщательно, гладко очесаны и затянуты в брезент. Юсупов стоит перед ними, я бы свазал, несколько тормострения и поорезент, Юсупов стоит перед ними, я бы сназал, несколько торжественный, и это поиятию: белые горы общим весом в во-семь тысяч тоин — это еще не полный итог напряженного труда всего колхоза, это десятки и десятки тысяч человече-ских рабочих дней, это средства и на со-держание школы-интерната, и на до-стройку уже начатого строительством собственного хлопкоочистительного за-вода, и на многое, многое вное строительством вода. и на многое, многое вное строительством собственного хлопкоочистительного завода, и на многое, многое иное, - слоэто «белое золото».

вом, это «белое золото». Осматриваем колхозную сушилку для хлопка — внушительный цех, подобный цеху какого-нибудь завода, с машинами и агрегатами, с заводским гулом. рядком и дисциплиной заводского труда. Размышляем, что же здесь получает ся — кто тут работает: колхозники, то есть крестьяне, или расочиет победа, победа, что ж, а разве это не победа, когда то просто ответить на этот вопрос. Соедимногие десятки маленьких граждан рес-

## МЕЧТА ФЕЛЛАХОВ СТАНЕТ ЯВЬЮ

Этого события на египетской земле ждали долгие годы. Не одно поколение феллахов — неутомимых тружеников Нильской долины мечтало о нем. Миллионы египтян с нетерпением ожидают того мгновения, когда мощный взрыв взметнет в небо Асуана первые 20 тонн грунга и возвестит о начале строительства высотной плотины на Ниле.

ства высотной плотины на Ниле.

Чтобы понять, сколь огромное значение имеет высотная плотина для жизни всей страны, обратимся к цифрам. На скалистых берегах Нила через десять лет вырастет огромное гидротехническое сооружение. Длина плотины превысит три километра, ширина в основании — 1,030 метров, высота — 111 метров. Она будет выше, чем самый большой в Каире 32-этажный дом. В плотину будет уложено 34 тысячи тони металлоконструкций — их хватило бы для восьми Эйфелевых башен. Будет произведено 42 миллиона кубометров скальных работ — объем, равный 17 пирамидам Хеопса.

Высотная плотина перекроет тече-

Высотная плотина перекроет течение Нила и направит его воды в открытый водосбросный канал. Затворы позволят так регулировать спад воды, что ее прилок на поля Нильской долины что ее приток на поля Нильской долины будет равномерным в течение всего го-да. Уйдут в прошлое засухи и наводне-ния. Южнее Асуана образуется гигант-ское искусственное море. Его воды будут использованы для орошения сотен тысяч гектаров земли. Электроэмергия, кото-рая будет вырабатываться турбинами большой Асуанской ГЭС, приведет в дви-жение станки и машины сотен новых фаб-рик и заводов, принесет свет тысячам де-

жение станки и машины сотен новых фабрик и заводов, принесет свет тыслучам деревень. Будет заложена энергетическая база для зарождающейся тяжелой промышленности ОАР.

Асуан — один из древнейших египетских городов, в прошлом центр торговли черными невольниками. Ныне он переживает свое второе рождение. Начина ли черными невольниками. Ныне он пе-реживает свое второе рождение. Начи-нающееся строительство высотной пло-тины вдохнуло в город новую жизнь. Мертвая каменная пустыня, раскинув-шаяся к югу от города, ожила. По толь-ко что построенным асфальтированным шоссе деловито снуют многотонные са-мосвалы и грузовики, доставляющие на будущую строительную площадку ме-талл, цемент, варывчатку и другие мабудущую строительную площадку ме-талл, цемент, вэрывчатку и другие ма-териалы. Туда подтягиваются бульдозе-ры, компрессоры и другое оборудова-ние, непрерывно прибывающее с севера. Пути железнодорожной станции Асуан буквально забиты составами с грузами, на которых выведен лаконичный ад-рес — «Ас-Сад аль-Аали». Так по-араб-ски звучат слова «высотная плотина».

Прибыли первые вагоны и баржи с со-ветскими машинами, оборудованием. Словно солдаты перед боем, на разгрузоч-Словно солдаты перед осем, на разгрузом-ной площадке выстроились массивные экскаваторы, бульдозеры, компрессоры. Рядом с ними — ящики с буровыми ма-пинами и другой советской техникой. По Нилу доставлено несколько 25-тойных

По Нилу доставлено несколько 25-топных самосвалов. Разгружающие их арабские такелажники вессло присвистывают: так здесь выражается наивысшее одобрение. Сразу же за городом, по дну бывшего русла Нила, тысячи рабочих тянут ветну железной дороги. Часто мотыга да небольшая корзина для переноски земли являются их единственными орудиями. Но как самоотверженно они работают! Сейшае оссобемия. помно за большай станцей.

го как самоотверженно они раоотают Сейчас особенно шумно на большой площадке на левом берегу Нила, где со-стоится торжественная церемония за-кладки высотной плотины. Неистово ре-вут и скрежещут советские грузовики «МАЗы» и бульдозеры. Они отвозят отработанную породу, разравнивают место, отведенное для большой памятной доски отведенное для облышой намятной доски из розового гранита, которая будет установлена в день начала работ. Неподалеку в красивом шатре разместилась действующая модель плотины, где ее увидят гости, прибывающие на торжества.

Строительством высотной плотины живет весь Асуаи. На поездах, автобусах, на телегах, запряженных мулами и ослами, просто пешком в Асуан непрерывно прибывают все новые и новые группы рабочих из окрестных и дальних и дельних и дельных и делевыем и городов, станы Люди

группы расочих на опрестных и дальных деревень и городов страны, Люди жаждут получить работу.
Мы разговорились с молодым египетским инженером Иса Махгубом. Он совсем недавно окончил Каирский университет и теперь, работая в компании

Сегодня в Асуане

«Улляд Абдель Фаттах», первой взяв шей подряд на строительстве высотной плотины, руководит важным участком — Всего несколько лет назад, — ска зал мне Иса Махгуб, — мы считали высот ную плотину радужной, но, увы, неосу ществимой мечтой. Разве мог бы наш ма пенький народ один поднять такую махи-яу. Да к тому же нам мещали колониза-торы. Но, как видите, мы все-таки начали-стройку. Мы ведем ее своими руками И нам помогают настоящие друзья. Ва И нам помогают настоящие друзья. Ваша страна присылает нам современные
машины. Вольшую помощь оказывают
советские инженеры. Я уверен, что с
братской поддержкой Советского Союза
мы преодолеем трудности.
Своими руками, с помощью настоящих
друзей — накой большой смысл заложен
в этих словах! Египетский народ, которому почти столетие английские колоинзаторы внушали, что он ин на что не

рому почти столетие английские колони-заторы внушали, что он ин на что не способен, кроме как выращивать хлопок для ланкаширских текстильных фабри-кантов, разогнул спину и приступает к большому твирческому труду. Работами будут руководить египетские инженеры, на всех участнах строительства будут использованы только египетские рабочие. И рука об руку с ними, как братья, бу-дут трудиться их настоящие друзья— советские инженеры и механизаторы. Пока их здесь совсем немного — всего 20 человем. Выстро освоившись с непри-вычной обстановкой, они сразу же при-

вычной обстановкой, они сразу же при ступили к работе. Экскаваторщик Герой Социалистического Труда Василий Клементьев руководит разгрузкой советского оборудования. Ничего, что большие краны застряли где-то в пути. Василий Клены застряли гдетто в прин. Васили име ментьев быстро переоборудовал под кран один из экскаваторов, и работа идет пол-ным ходом. Герой Социалистического Труда Дмитрий Слепуха— тоже экскаваторщик. Но пока экскаваторам работы еще нет, он обучает арабских шоферов и бульдозеристов.

В небольшом трехэтажном здании близ Асуанского вонзала— «русском до мен как его любовно называет весь го род, разместилось первое арабско-советское проектное бюро. Между арабскими и советскими инженерами и рабочими установилось дружеское сотрудничество.

и советскими инженерами и рабочими установилось дружеское сотрудничество. Сколько было споров минувшим летом в Каире о советском варианте проекта высотной плотины, разработанного с учетом новейших достижений гидротехники в СССР. Принимавшие участие в дискуссии виднейшие западные эксперты напирали главным образом на то, что смелый замысел русских заменить дорогостоящие туинели открытым водосбросным каналом, а земляное тело плотины — каменной наброской с последующим намызвом дюнным песком, не имеетде под собой практической базы. И, как откровенно говорили мне многие египетские инженеры, среди них было немало сомневающихся в том, правы ли их русские друзья. Но советский эксперт И. В. Комзин неопровержимо доказал, что если бы сгроительство осуществлялось по проекту, разработанному английской фирмой «Александр Гибб», то уровень нынешнего Асуанского водохранилища ненабежно упал бы и, следовательно, сократилась бы мощность вводимой сейчас в строй малой Асуанской ГЭС на целых сто тысяч киловатт. Тогда представители фирмы «Александр Гибб» понинули зал, где проходила дискуссия. Их поражение было слишком очевидным.

За прошедшие с тех пор несколько месяцев в Советском Союзе побывала делегация египетских гидростроителей во главе с министром общественных работ Египетского района ОАР Муса Арафа. Ечаны посетили строительства высотной плотнны виднейщий египетьский инженер доктор Хасан Заки. — Они настоящие, большие инженеры. Мы надеемся, что с

помощью И. В. Комзина и его товарищей построим наше великое детище — высотную плотину в срок.

построим наше великое детище — высотную плотину в срок.

Из будущего русла водосбросного канала высотной плотины еще не вынут ни один кубометр породы, а Запад уже раздувает страсти вокруг второй очереди строительства высотной плотины. Если судить по сообщениям каирских газет, в столицу ОАР, как из рога изобилия, посыпались предложения, одно заманчивее другого. О своем желании принять участие в финансировании предстоящих в будущем работ заявили американские, английские, западногерманские, итальянские и японские компании и банки. Чем вызвана вся эта возня? Почему США и Англия, аннулировавшие в 1956 году свое обещание финансировать строительство первой очереди высотной плотины, вдруг воспылали таким горячим желанием строить ее вторую очередь? Отвечая на эти вопросы, корреспондент «Роз эль-Юсеф» Мамдух Рида резонно заметил, что США, Англия, а вместе с ними Западкая Германия кодятся на том, что высотная плотина навечно останется символом друкбы, существующей между народами ОАР и Советского Союза. А именно это бы, существующей между народами ОАР и Советского Союза. А именно это их и не устраивает. Они любыми средствами пытаются вбить клин в эту

средствами пытаются вбить клин в эту дружбу.

Нет, врагам советско-арабской дружбы не удастся поколебать отношений между нашими народами. В Асуане мне довелось беседовать с рабочим Анвяром Исмаилом, приехавшим на строительство плотины из Нении. Узнав, что я советский журналист, он попросил меня передать через «Правду» народу Советского Союза благодарность за все хорошее, что он делает для арабов.

— Кто бы ни клеветал на Советский

— Кто бы ни клеветал на Советский Союз, — сказал Анвар, — мы никогда не забудем советской помощи. Все вокруг: Нил, пустыня, горы, даже будущее Асуанское искусственное море—не в состоя-

нии вместить нашу благодарность. Одобрительные возгласы собравшихся вокруг многочисленных друзей Анвара Исманла были лучшим подтверждением искреиности его слов.

И. БЕЛЯЕВ. (Соб. корр. «Правды»). Асуан, январь.

Президент Насер принял министра СССР И. Новикова

КАИР, 7 января. (ТАСС). Президент Объединенной Арабской Республики Гамаль Абдель Насер принял министра строительства электростанций СССР И. Новикова.

И. Новиков находится в ОАР с визитом в связи с предстоящим официальным открытием работ по строительству первой очереди высотной Асуанской плотины.

6 января посол Италии в СССР Л. Пье-тромарки довел до сведения Советского правительства о том, что вследствие бо-лезни президента Итальянской республики Л. Гронки намеченный на 8 января визит президента в Советский Союз не сможет иметь места. Посол передал также просьбу президента Д. Гронки согласиться на отсрочку этого визита с тем, чтобы он мог быть осуществлен в ближайшее время. Новая дата визита президента Д. Гронки нительно.

в Советский Союз будет согласована допол-

Об отсрочке визита президента Италии Гронки в Советский Союз

## Прием в бельгийском посольстве

Посол Бельгии в Советском Союзе И. Кооле устроил 7 января прием по случаю пре-бывания в СССР председателя Палаты представителей Бельгии барона Поля Кронакера. С советской стороны на приеме были Д. С. Полянский, Председатель Совета Сою-за Верховного Совета СССР П. П. Лобанов и другие. -0-

## Встреча с итальянскими журналистами

В течение нескольких дней в Москве нав течение нескольких дней в москве на-ходится большая группа видных итальян-ских журналистов — представителей круп-ных газет, агентств и радио. Среди при-бывших Омберт Бъннки из газеты «Джор-нале дель маттино», Этторе Делла Джован-на из газеты «Темпо», Леонарло Пинцау-ти из газеты «Гополо», Альберто Яковиел-ло из газеты «Унита», Бруно Романи из га-зеты «Мессалжено» и друге.

зеты «Мессаджеро» и другие.
7 января Отдел печати Министерства иностранных дел СССР устроил дружескую встречу советских журналистов с итальянскими коллегами.

Гостей приветствовали заведующий От-делом печати МИД СССР М. А. Харламов и председатель Союза журналистов СССР. главный редактор газеты «Правда» П. А.

С краткой речью к собравшимся обра-тился посол Итальянской республики в СССР граф Лука Пьетромарки.

Специальный корреспондент газеты «Стампа» Витторио Горрезио в своем выступлении подчеркнул, что итальянских журналистов поразил огромный прогресс, достигнутый Советской страной. (ТАСС).

Назначение посла Ганы в СССР

Правительство Ганы официально объяви-ло о назначении Джона Бэнкса Эллиота Чрезвычайным и Полномочным Послом Га-ны в СССР.



На снимке: модель высотной Асуанской плотины, выполне ральной величины, в гидравлической лаборатории института «Гидропроект» для исследовательской работы. Фото А. Ляпина.

## Послание президента США «О положении страны»

ВАШИНГТОН, 7 января. (ТАСС). Сегодня нее время возможностям улучшения меж-президент США Д. Эйзенхауэр выступил на дународной обстановки, Эйзенхауэр выравия объединенном заседании обеих палат кон-гресса США с традиционным ежегодным времени в своей внешней политике огранипосланием «О положении страны».

В послании президент подчеркивает, что доме он намерен со всей энергией добиваться обеспечения мира во всем мире и процветания Соединенных Штатов.

Отметив, что международное положение последнее время изменилось к лучшему, Эйзенхауэр указал на то, что мир, возможно, вступает «в несколько менее напряженный период». Подчеркнув, что гонка вооружений и создание разрушительного оружим невероятной силы приблизили человечество к такому состоянию, когда взаимное унич-тожение становится возможностью. Эйзенхауэр заявил, что этот факт подчеркивает важность «неустанной борьбы за справедли-вый мир».

Вместе с тем Эйзенхауэр далее в по нии утверждает, будто бы вопрос о разряд-ке международной напряженности и раз-оружении зависит целиком липь от Совегского Союза.

Президент США заявил далее, что его страна «всегда готова вести с Советским Союзом серьезные переговоры по поводу любых вопросов, которые способны при-вести к справедливому миру». Однако тут же он подчеркиул, что, невзирая на свое сгремление, как он выразился, «к гаран-тированному миру». Соединенные Штаты должны, по его мнению, по-прежнему со-хранять «высокий уровень» военной под-готовки. Как и в прежние годы, президент готовки, ћак и в прежине годы, президент вновь подчеркнул, что США могут преследовать свои внешнеполитические цели «только с позиции силы, имеющей широкий базис». Президент США заявил в этой связи, что Америка в настоящее время обладает колоссальной военной силой, и заверил конгресс в том, что Соединенные Штаты не страдают в военном отношении от отсутствия в их распоряжении мощных ракет-ных двигателей, необходимых для проведения космических исследований. Однако далее Эйзенхауэр сказал, что Соединенные Штаты принимают настойчивые меры к то-му, чтобы создать более мощные, чем имеюгатели.

Заявив, что в новом бютжете который правительство представит на рассмотрение и утверждение конгресса, военные расходы продолжают оставаться «на рекордном для мирного времени уровне последних несколь-ких лет», Эйзенхауэр, в частности, сооб-щил, что расходы на осуществление так на-зываемой «космической программы» в новом бюджетном году будут «практически

Подчеркнув, что Соединенные Штаты, как и их союзники, с максимальной серьез-

чивался лишь «приятными обещаниями», которые, по мнению президента, до сих пор не подтверждены какими-либо конкретными

Президент США в качестве одного из путей к достижению взаимопонимания, кото-рое он назвал подлинной основой мира, подчеркнул важность развития контактов межчеркил важность развития контактов неж-ду советским и американским народамы. Другой путь, продолжал президент, лежит в области разоружения. При этом Эйзен-хауэр отметил серьеэную готовность Советского Союза вести переговоры по этому вопросу. В качестве примера успеха дела ми-ра Эйзенхауэр привел подписанный минув-шей осенью между США, СССР, Англией и рядом других сгран договор о мирном ис-пользовании Антарктики. Он назвал этот договор «важным вкладом в дело мира, меж-дународного сотрудничества и прогресса на-

уки».
Значительное внимание в своем послания президент Эйзенхауэр уделии вопросу о необходимости оказания экспомической и тол на макера пределать отпанам. нической помощи слаборазвитым странам.

В разделе послания, посвященном внутреннему положению в США, президент Эйзенхауэр заявил, что наступивший 1960 год «обещает стать годом наибольшего процветания за всю нашу историю». Однако далее президент Эйзенхауэр отмечает, что Соединенные Штаты по-прежнему «продолжают страдать от огорчающих неполадок». Такими «неполадками», по мнению президента, являются положение в сельском хозяйстве страны, где доход фер-меров по-прежнему падает, растущая инфляция и вопрос о гражданских правах. Президент заявил, что государственный долг в США в настоящее время вырос до 290 млрд. долларов, а дефицит платежного баланса страны в прошлом году приблизился к 4 млрд. долларов. Подчеркнув, что в Соединенных Штатах по-прежнему про-должается всеобщий рост цен. Эйзенхауэр указал на необходимость остановить этот процесс с тем, чтобы предупредить при-ближающуюся инфляцию.

Заключительную часть своего послания президент посвятил нападкам на, как ов выразился, идеологию «империалистического коммунизма». Однако, в отличие от прошлых лет, в этом году президент не мог обойти в своем послании серьезных успехов в экономическом развитии Советского Союза и дружественных ему социа-листических государств. Назвав коммунистический мир «гигантским предприятием». Эйзенхауэр заявил, что коммунисты «могут выставить в своем боевом порядке целый ряд материальных успехов, достигнутых за последние 15 лет», и добавил, что сокак и их союзники, с максимальной серьез-ностью относятся к появившимся в послед- сты, является для США «трудным делом».

#### Заявление Эйзенхауэра в церкви

ЛОНДОН, 7 января. (ТАСС). Агентство «Много говорят о достижениях атеистиче-Рейтер передает из Вашингтона:

духовных и религиозных достижений точно так же, как русские используют свои успе-

Президент сделал это заявление после церковной службы и за несколько часов до начала сессии конгресса.

Служба происходила в национальной пресвитерианской церкви. После того, как он помолился за успех новой сессии кон-

Вчера президент Эйзенхауэр заявил, тото унас есть и за что мы выстучто научные достижения атенстического 
коммунизма иногда вызывают у американцев «истерию». Он обратился к американцам с призывом использовать плоды своих 
духовных и религиозных эостижений допис 
духовных и религиозных эостижений допис 
духовных и религиозных эостижений допис 
достижения продуктым продуктым должны 
должны 
должны продуктым ского коммунизма. А мы здесь не говорим зфиектыве достижения. по мы должны использовать плоды нашей идеологии, того, за что мы выступаем и что мы поддерживаем. Мы считаем, что человек — это божье создание и ему присуще чуветво достоинства. Мы забываем о нашей духовной силе, перестаем говорить о ней и иногда впадаем в истерию из-за материалистических достижений».

пресвитерианской церкви. После того, как он помолился за успех новой сессии конгресса, ему показали планы новой пресвитерианской церкви в Вашинитоне.

Обращаясь к группе должностных лиц и точно так же, как русские говорят о спутиленов конгресса, Эйзенхауэр сказал: никах и используют их».

зации, на почве индустриализации сельскохозяйственного труда растут в узбекской деревне ряды рабочего класса.

Говорим о механизации, говорим о ма шинах, гордимся достижениями в ма-шинной технике, сокрушаемся по поводу

ручного труда...

ручного труда...
Но, сокрушаясь, неустанно думая над тем, как с ним разделаться в конце-то концов, не будем смотреть свысока и на этот великий труд просто рук человеческих. На землях Ферганской долины на столетия вперед создан грандиознейший памятиик ручному груду. Двадцать лет назад советские люди с волнением следили за сводками строительства Большо-го Ферганского канала, читали и перечитывали каждую корреспонденцию с фронта горячей битвы за воду, за плодородие солончаковых полей.

Сто шестьдесят тысяч человем вышля

Сто шестьлесят тысяч человек вышли 1 августв 1939 года на трассу и за 45 дней на протяжении 270 километров лопатами, носилками и корзинами выбросили из русла будущего нала 18 миллионов кубометров земли; затем на помощь им пришли с механизмами специалисты, вместе они уложили 38 тысяч кубометров бетона, 40 тысяч кубометров камня и произвели деревян-ных работ общим объемом в 14 тысяч

Мы стоим на плотине головного соору жения БФК, как называют канал сокращенно, следим за стремительным бего студеных струй под стальными щитам студеных струм пол стальными цилами, затворов, вспоминаем го горячее время, когда через прыгающую по камням Кара-Дарью сюда впервые пришли воды Нары-на, горного источа Сыр-Дарьи, и пошли дальше — дальше по долине, давая жизнь полям, которые ныне плодоносят хлоп-чатником, виноградом, дынями, абрикосами, гранатами, кукурузой, всеми пло дами и злаками, стойственными жаркому

югу. Много раз мы пересекали этот канал на пути по Ферганской долине. Он везде на пути по ферганской долине и малые сущ, вездесущи его большие и малые ответвления и ответвленьица, и вдоль них живыми проценгами на груд, вло-женный двалцать лет назад, стоят зеле-ные густые роши, лежат тысячи гекта-ров земли, на которых каждый квадратный метр работает на пользу человеку

Заночевали в центре другой области заночевали в центре другой области, соседствующей с Андижанской, — в Намангане, Нал темными слдами шумел теплый ветер. Мы радовались теплу, слушая по радио сводку о том, что в Москве морозы. Секретарь обкома партии сказал:

Но мороза не было, и следующий день начался мелним, теплым дождичком. Мы ехали через Наманган, с его магазинами, лавками, шашлычными. Остановились возле большого нового здания в три эта ну, на которой о жа, у которого был еще и четвертый этаж, опущенный я землю. Надпись на вывеске спидегельствовала, что здание принадлежит одному из сельпо области что в нем расположены: в подземно: этаже — универмаг хозяйственных това ров, в надземных — кафе-ресторан, про дуктовый магазин и чайхана.

В хозяйственном отлично оборудован товаров, что, пожалуй, и в московском ГУМе не каждый из них найдешь вот так сразу, в первый же заход. Сельповский есторан тоже вполне бы мог конкуриро вать с иными столичными. А что касает ся чайханы, расположенной на верхнем этаже, о ней нало сказать особо.

В большом, во весь этаж, зале, кто за столиками, кто на специальных помостах, столиками, кто на специальных помостах, устланных коврами, перед пузатыми чайниками, с пиалами в руках сидели старики, много десятков стариков, в теплых халатах, в черных вышитых узбекских тюбетейках. Стоял легкий гул: шла всеобщая бесера. Подливали зельный чай из чайников друг другу в пиаль, угощали друг другу в ленешками, обсуждали все, что в эти дни, а особенно нынешним утром, сообщили газеты и радио. Многое повидавшие в жизни пытливые глаза на прокаленных степным солнцем морщинистых лицах, длинные бороды и морщинистых лицах, длинные оороды и косматые брови, в которых белые, сереб-ряные нити еще чередуются с не утра-тившими изначального своего черного цвета. Неторопливость во всем, умудрен-ность и спокойствие.

— Гле же молодежь? — интересуемся А молодежи гут делать нечего. Чайха-на эта только для стариков. Для старых партизан, для тех. кто боролся когда-то за Советскую власть, кто первым начи-нал коллективизацию, кто много потру-дился для общего дела, кому сегодия

отдыхе» и не «Девятый вал», а четыре розовощение миловидные девицы, исполняющие какой-то восточный танец. Полинющие какон-то восточный ганец. В группе дедов, расположившихся перед картиной, го и дело вспыхивает смех. «О чем они?»— просим перевести. «Не стоит. — смеясь, отмахивается один из местных товарищей. — Острят по поводу картины. Озорничают».

воду картины. Озорничают». Спускаясь по лестинце, встретили совсем старого деда, ему уже за восемьдесят, но он, подхватив полы халата, вовсю шагал вверх по ступеням, специил, потому что обычио приходит на час раныше, а тут вот из-за дождя опоздал и боится, как бы не разошлись его приятели.

Поражаясь инициативе удивительного сельно, которое начало с торговли ды-нями в ларьке на колхозном базаре, а дошло вот до великолепного, богатого универмага, до ресторана, до умной заботы о стариках, едем дальше по отличным орогам долины.

дорогам долины.

Товарищи говорят, что нельзя просхать мимо колхоза имени Тельмана,
нельзя не погостить в нем хотя бы полчасика. Заезжаем, конечно, и не на полчасика. Здесь есть на что посмотреть.
Здесь выстроены самые современные
скотные дворы с автопоилками и подвесным транспортом для подачи кормов;
здесь богатые теплицы, в которых зреют
темно-красные помидоры; здесь видишь,
как устраивают помещения, чтобы до зимы хранить срезанный виноград, сиятые
груши, гранаты, арбузы и дыни. груши, гранаты, арбузы и дыни.

груши, гранаты, арбузы и дыни.

С готовностью показывает свое колхозное богатство сын узбекского батрака председатель Юлдашев.

— А главное — вот!..— Он выводит нас на дорогу, вдоль которой улицей стоят новые дома, одни уже заселенные, другие только ожидающие своих хозяев.— Когда Никита Сергеевич приезжал в Узбекистан,— объясняет Юлда-

открывают клубы, школы-интернаты, но торой свето на отпичные комора устроители чай тострую задирку.

Не лишенные комора устроители чай кани на одной из стен поместили карти, на которой отнорь не «Медведи на отдыхе» и не «Девятый вал», а четыре открым порядком, а строгом порядком, за строгим порядком следят сами деды. Нарушить его невозможно. Вые помещения колхозных правлений. Вые помещения колхозных правлений. Вые помещения колхозных правлений. Вые помещения колхозных правлений. В мощном колхозе «Ленинград» нам помагний правилам: не только с парилками и мыльнями, но и с комна тотрующей помет править правилам и мыльнями, но и с комна тотрующей править пр

Сыр-Дарью, по берегам которой зелено и такой пейзаж, будто бы на Украине, и въезжаєм вскоре в седую от солончаков угрюмую Каракалпакскую степь. Кончи лись участки, отвоеванные у степи людь ми, кончились поля хлопчатника, бегут и бегут вдоль дороги барханы с чахлой, жесткой растительностью...

Но вот один глубокий шрам в земле, прорытый экскаватором, вот второй, третий. Оказывается, здесь не так уж и мертво, как показалось с первого взгляда. Вот жилой вагончик, вот бочки с бензином. Где-то вдали дымит костер. Люди прокладывают трассы новых каналов, ко пают их русла, строят плотины и пере-мычки. Кое-где на дне траншей уже блеит вода, пришедшая из Сыр-Дарын если пришла вода, неизбежно придст жизнь. На границе с Ферганской областью ви-

дим целый поселок, десятки строений вдоль улиц; вокруг поселка — хлопчат-никовые поля. Три года назад среди барниковые поли. Три года назад среди оар-канов появился один домишко, в нем под председательством отставного майо-ра состоялось собрание, на котором при-сутствовало пять человек. Так родился новый колхоз. упорно и победоносно ве-дущий сегодня наступление на степь.

Характерная особенность — поселок уже весь в зелени, в молодых тополях. Это следствие замечательного узбекско-го обычая: когда в семье рождается сын. го обычая: когда в семье рождается сын-родители тотчас сажают перед домом полтора десятка молоденьких тополей, чтобы, когда мальчик вырастет и женит-ся, ему было бы из чего строить себе дом. Старый обычай пошел вширь: не только при рождении мальчика, а уж просто при постройке любого здания во-

— Ну, что бы и к нам-то пришел моровец! Ну хоть бы на одии день. Ну хоть в два — три градуса...
Не каждый живущий на севере знает о том, что, как это ни удивительно, а в пору завершения уборки хлопка хлопкоробам до крайности необходим мороз. В такую позраною пору уже не будет больного тепль, какое требуется, чтобы мороз. Нам деления позднию в требуется, чтобы мороз. В торон к надржити позднию в требуется, чтобы мороз. В торон к надржити позднию в требуется, чтобы мороз. В торон к надржити поздние коробочи и принеств выполнен за то, что и заночевали в Фергане. Утром стана сбора и сачи государству хлопка струко в сеть шурпу или плов? то стоя в том доме только мороз. Стройка идет по всей Ферганской уструко завершения к требуется, чтобы мороз. В такую пору раскрыться отставшие в своем развитии поздние коробочки и принест в трем день и принест в проживые обмень хлопка. Нами и разнося за то, что из заночевали в Фергане. Утром и заночевали в Фергане. Утром стана план сбора и сдачи государству хлопка к нам струко и струко завершения убруки хлопка хлопко проже в боль и следую пороже не боль и следующий день, как в боль обмороз. Нами бы и сам Насредии позавидовать и принест выполнен за то, что из заночения и трем и при разморе только обмень хлопка только на трем правилам правилам; не только обмороз. Нами отлыка, с буфетом, где всегда зетом дом и мыльными, не и мыльными правилам; не только обмороз. Нами отлыка, с буфетом, где всегда зетом дом и мыльными, не и мыльными правилам; не только обмороз. Нами отлыка, с буфетом, где всегда зетом дом и в том и заночевали в Фергана. Утром и на трем и дажний тех остряков-деом и план сбора и сдачи государству дом и струки с трем и план сбора и сдачи государству дом и дажник струки стром и при разморедут, бывает, и моление в том и заночение в том и заноченым дажник и в том и заноченым дажник и в том и заноченым дажник и план сбора и сдачи государству дом и дажник струки стром и правися и струки струки

ли, поспосооствовал ов тому, что раскры-лись бы коробочки курака. Но морозца и на этот раз не было. Красивый, весь в деревьях, в густых ал-леях улиц, город был еще зелен: свежий ветер разогнал вчерашине облака, светило теплое солнце.

Но, как ни грустно, а и в этом красав Но, как ни грустно, а и в этом красав-це-городе пришлось вновь вспомнить од-но из мест доклада Мирзы Ибрагимова на пленуме ЦК комсомола Узбекистана. Секретарь ЦК говорил о том, что рядом с именем передовой молодой женщины республики Турсуной Ахуновой, выдаю-щейся мастерицы машинной уборки хлопка, можно назвать и имена таких узбек ка, можно назвать и имена таких узоек-ских женщин, которые еще не расстались с паранджой; говорил он о еще сохранию-цих силу варварских средневековых обычаях. В этот день в Фергане и на окрестных дорогах мы увидели не одну фигуру, спрятавшуюся под черным чач-ваном. Странно было смотреть на такое видение, на этот черный призрак, поднив-шийся из толщи веков.— странно шийся из толщи веков. - странно

пинси из толици веков.— сгранно и обидно. Из Ферганы наш путь лег на запад — надо было возвращаться в Ташкент, на этот раз уже не самолетом, а машиной. На юг и на север от дороги все время видны вдали горы, окружающие долину. Они постепенно сходятся там, куда мы едем.— на западе. Когда мы туда доберемся, это будет значить, что мы исколесили всю долину, начав автомобильный путь на ее восточном окончании — в Андижане, перерезав поперек от Намангана к Фергане и вот от Ферганы устремясь к западной горловине, через которую Сыр-Дарья из горного окружения вырывается в Голодную степь.

В Коканде в последний раз перед выездом из долины вновь испытываем на

граждения особой медалью.
Все это верно, если рассматривать дело в прошедшем времени. Да, было когла-то и тяжело и небезопасно пересекать Голодную степь, ночевать в ее пустынных барханах. В одном месте, промахнувшись в темноте на объезде мимо асфальтового шоссе, мы заехали на спрыснутую недавним дождем солончановую целину. И ногда заехали, то вспомиили рассказ Хамранула Турсункулова о гом, как кто-то увлажиял по ночам борозды хлопчатниковых полей, что-бы машины не могли двинуться: как на клейстере, буксовали наши колеса, уходя клейстере, буксовали наши колеса, уходя

постепенно вглубь.
Но пустыни вокруг нас уже не было: всюду над степью горели огни — и электрические, и керосиновые, всю степь пересекало отличное асфальтовое шоссе, то там, го здесь мелькали домики, а почти там, го здесь мелькали домики, а почти в центре степи, отбрасывая зарево в ночное небо, жил большой жизнью только что родившийся новый город — Янги-Ер, От него во все стороны бежали трассы больших и малых арыков. Пустив воду в них, люди, пришедшие осваивать степь, трижды промоют почву; с водой уйдет соль, и тогда в этих местах зазеленеют поля хлопчатника. Пройдет совсем неминого лет, и уже трудно будет объяснять людям, почему эти пространства были людям, почему эти пространства были так названы: Голодная степь. Они ста-

так названы: Голодная степь. Они ста-нут таким же чудесным краем, какой остался позади нас, за Кураминским хребтом. Впереди был Ташкент. Передавали по-следние известия. Радио сообщило, что в эгу ночь в Ферганской долине ожида-ются заморозки. Мы представили себе, как вадуются, слушая это угоцкоробы и как радуются, слушая это, хлопкоробы, н радовались вместе с ними: мороз только при рождении мальчика, а уж просто при постройке любого здания во круг него непременно сразу же сажают деревья.

В Коканде в последний раз перед вызвания на долины вновь испытываем на себе силу щедрого узбекского гостепри себе силу щедрого узбекского гостепри к вечеру этого дня мы проехали Маргелан с его крупным шёлковым комбинателями. Как всегда, их много. НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ

#### Свастика выглянула из подворотни

Фашистская паучья свастика вновь замелькала по городам и весям Западной 
Германии. Этим гизлеровским знаком 
оскверилотся общественные здання, частмые дома и религиозные заведения, 
изображения нацистской эмблемы появляются на окнах магазинов, на уличных 
заборах и тротуарах, на дорожных указателях и рекламных плакатах. Под эловещим знаком свастики вишутся нацистские ангисемитские лозунги.
Разгул фашистских сил Западной Германии начался в декабрьскую рождественскую ночь, когда в Кёлые были 
осквернены мемориальная доска в память 
жертв фашизма и новае верейская 
синагога. Вслед за тем демонстрация свастики и фашистских лозунгов стала в Западной Германии повесдневным и повсеместным явлением. В последине дин активизировали свю деятельность и фашистские элементы Западного Берлина. 
Здесь напистские молодчики устрония 
даже открытое факельное шествие.

Одновременно волна фашистских в ан-

Одновременно волна фашистских и антисемитских провокаций прокатилась по некоторым городам других капиталисти-ческих стран, в том числе Италии, Ан-глин, Франции, Греции, Бельгии, Гол-ландии, Дании, США и даже Австралии. ландни, Дании, США и даже Австралин.
Подражатели западногерманских фашистских молодчаков совершили в Лондоне
ночное нападение на помещение газеты
«Джунш кроникл», выбили все стекла и
нарисовали на стенах свастину. На юге
Дании в непосредственной близости от
западногерманской границы местные фаписты намалевали свастику и автисемитские лозумги на домах, в том числе на
замке — летней резиденции короля, и
других общественных и частных зданиях.
«Инциденты со свастикой», как сооб-

«Инциденты со свастикой», как сооб-щала 5 января английская газета «Дей-ли телеграф», произошли «в двенадцати странах». Так по воле реакционных сил совершается своеобразная перекличка фашистских шакалов, гиездящихся на за-

дапинстских маганов, перединетских посударств.

Буйная деятельность нацистских выродков вызвала тревогу и возмущение во всем мире. В ряде стран Запада состоялись антифашистские демонстрации и митниги протеста.

Полландский писатель Берт Футен в связи с сообщениями о фашистских выступлениях восклидает: «Это самое худшее, о чем я слышал за последнее время! Это очень напоминает мие сообщения, которые поступали из Германии в начале 30-х годов. Не повторяется ли там прежияя история?» там прежняя исторня?»

там прежняя всторня?»
Член английского парламента лейборист Фрэнк Оллаун в статье, опубликованной З января газетой «Рейнольдс ньюс», показывает, что фашизм — это детище реакционеров. Оллаун пишет: «Возрождение фашизма в Германин поощряется политикой английского н американского правительств. По мере того, как усиливается военная мощь Западной Германин, все накудшие элементы вновь возвращаются на влиятельные посты. Вместе с ними приходит античьенность. Вместе с ними приходит античемительные посты. Вместе с ними приходит античемительные настроения и брящание оружием... Если мы хотим остановить ренацификацию Германин, мы должны прекратить ее ремилитаризацию».

кратить ее ремилитаризацию».

Возмутительные фашистские провокации и демонстрация свастики направлены на разжигание «холодной войны» и
натравливание одних народов на другие.
Эти выступления против ослабления международной напряженности особенно на дувародной наприменности ососной на руку реакционным правящим кругам За-падной Германии, занятым вооружением бундесвера. «Почва для выступлений фа-шестских сил.—как подчеркняает запад-ногерманская газета «Франкфуртер рунд-шау». — была подготовлена вооружением Запачной Германии останувацией чем. Западной Германии, активизацией дея-тельности бывших гитлеровских генера-лов и засильем бывших нацистов в госу-дарственном аппарате».

Не удивительно поэтому, что боннские власти проявляют полную бездеятельность перед разгулом распоясавшихся фашистов. Они отделываются пока выражением лицемерного «сожаления» и заявляют, что полиция якобы ведет

Разнузданная демонстрация свастики проводится под покровительством правящих кругов ФРГ, и поэтому так вольготно проходит зимные каникулы фашистов Западной Германии.

идет напролом в своих

м. поликанов.

### ШЕФЫ МОЛОДЫХ ГОРНЯКОВ~

КАДИЕВКА, 7. (Корр. «Правды»). Хо-ошо идут дела на крупной донецкой Михаил Сахань шефствует над молодыми забойщиками тт. Меленчуком и На-уменко, кадровый забойщик Александр Сушкевич — над рабочими лавы тт. Жугоду семилетки выступили с новой цен-ной инициативой. Они решили, чтобы чеко и Алексевым. Таков шефство уже квиждый ударини коммунистического тру-да взяя шефство над двумя товарища-ми по работе и помог им добиться это-

### Объединим усилия всех творческих союзов

Обсуждение письма «Любите прекрасное!»

вал обсуждение, и. соотов, подплават ся важные вопросы коммунистического воспитания советских людей. Активно поддержать предложения, выдвинутые авторами письма,— наш прямой писа-тельский долг.

С. Сартаков отметил, что инициатива видных советских художников заслуживает самого пристального внимания и одобрения.

В обсуждении также приняли участие А. Софронов, С. Михалков, В. Кожевин-ков, С. Варуздин, Г. Баширов, Н. Дори-зо, Н. Рыленков и В. Полторацкий.

Союз писателей Российской Федерации горячо поддержал инициативу деятелей советской культуры о созыве всесоюзного пленума всех творческих союзов совместно с государственными орга-низациями для выработки единой про-граммы действий по эстетическому воспи-танию трудящихся.

Письмо группы художников обсужда-лось вчера на заседания секретарната правления Союза писателей СССР. Пред-седательствующий на заседании Г. Марков отметил, что в постановке эстетиче-ского воспитания советских людей, и в первую очередь молодежи, имеются серь-езные педостатки. Поэтому вопросы, затронутые в письме группы художников, не могут не волновать писателей, призванных активно участвовать в развитии духовного мира советского человека.

Л. Новиченко, поддержав предложения авторов письма, высказал пожелание редакции «Литературной газеты»: больше печатать материалов по вопросам эстетического воспитания молодежи.

На днях в «Правде» было опубликовано письмо группы художников «Любите прекрасное!». 4 января это письмо обсуждалось на заседании секретариата правления Союза писателей РСФСР.
В письме художников, сказал, открывая обсуждение, Л. Соболев, поднимают ся важные вопросы коммунистического воспитания советских людей. Активно поддержать предложения, выдвинутые предложения, выдвинутые предложения, призма письма правнения собрании литературы в школе говорил Б. Полевой. М. Турсун-заде, А. Салынский и К. Воронков высказали ряд предложений и участию поставления собрани письма предложений и литературы в школе говорил Б. Полевой. М. Турсун-заде, А. Салынский и К. Воронков высказали ряд предложений и участию поставления собрания письма предложений и леторатуры в школе говорил Б. Полевой. М. Турсун-заде, А. Салынский и К. Воронков высказали ряд предложений и участию поставления собрания предложения предложения по участию писателей в улучшении эстетического воспитания. Секретариат правления собрания предложения предложения

нум творческих союзов. Правлениям со-мозов писателей республик, редакцион-ным коллегиям журналов и газет, твор-ческим комиссиям и секциям поручено обсудить письмо и наметить конкретный план работы. Секретариат призвал всех писателей страны принять деятельное участие в эстетической пропаганде, считая это сво-ным важиваниям полегом.

им важнейшим долгом, \* \* \*

им важнейшим долгом, \*\* \* \* \* \*

В редакции «Правды» состоялось обсуждение письма с участием представителей Союза издателей, Союза художников и Союза композиторов, Министерства культуры, Министерства просвещения и других организаций. В обсуждения приняли участие: Г. Марков — секретарь правлении Союза писателей
СССР. Д. Суслов — секретарь правления Союза художников СССР, писателей
СССР. Д. Иогансон — презвидент
Академии художеств СССР, З. Вишарева — студентка Московской консерваторин, В. Шацкая — директор Научноисследовательского института художественного воспитания, композитор М. Чулаки, А. Сальнский — секретарь правления Союза писателей СССР, кинорежнссер С. Герасимов, С. Плеханова (ЦК ВЛКСМ), М. Ладур — редактор журнала «Декоративное искуснова (ЦК ВЛКСМ), м. ладур — ре-дактор журнала «Декоративное искус-ство СССР», педагог Н. Калмановская, художник Д. Шмаринов, А. Черников (Министерство просвещения), художник А. Грицай, А. Халтурин (Министерство культуры СССР), художник Б. Немен-



ПАПА ПРИШЕЛ! Редостно встречают сестры-близнецы Лена и Лора отцазнатного сталевара Сталинского металлургического завода, депутата Верховного Совета СССР Владимира Перебейноса. Фото Е. Халдея.

#### Новые задачи ученых Армении

ЕРЕВАН, 7. (По телефону). Состоялось общее собрание Академии наук Армянской ССР. С докладом о перспекты вах развития науки в Армении выступил президент Академии наук республики, академик В. А. Амбарцумян.

аквдемик В. А. Амоврцумян. Докладчик сообщил, что в работе ученых Армении большое место отводится физико-математическим изукам. Намечено организовать физико-техническую лабораторию, которая впоследствии преобразуется в институт.

преооразуется в институт.
Получат дальнейшее развитие астрофизика и радиоастрономия. Основной задачей Бюраканской обсерватории явится исследование слабых источников радио-излучения, большинство которых имеет внегалактическую природу. Решено Армении открыть Институт радиофизики и электроники.

Большое внимание булет уледено раз-

Большое внимание будет уделено раз вольщое вимание судет уделено раз-витию прикладной математики, дальней-шим исследовавиям в области механики. Наличие в Армении крупного Института математических машин позволяет осна-стить вычислительный центр Академин наук республики новейшими электронными машинами, что превратит его в оди из ведущих вычислительных центро

Собрание обсудило проект нового устава Академии наук Армянской ССР. Состоялись выборы президнума Академии наук республики. Президентом избран академик В. А. Амбарцумян.

В работе собрания принял участие секретарь ЦК КП Армении М. А. Адонц.

#### -0-Славный сын белорусского народа

МИНСК, 7. (По телефону). Сегодня об-щественность Белоруссии отметила 50-летие со дня рождения легендарного сы-на белорусского народа, одного из выдающихся вожаков партизанского движения в республике—Героя Советского Союза Константина Сергеевича Заслонова, по-гибшего смертью храбрых в 1942 году.

#### -0-Теплоход «Кооперация» прибыл в «Мирный»

Вчера теплоход «Нооперация», на бор-ту которого находятся участники Пятой советской антарктической экспедиции. советской анарктической экспедиции, американский, два чехословацких и три немецких ученых из ГДР, прибыл в рай-он советской южнополярной обсервато-рии «Мирный». Теплоход отшвартовался у ледяного припая в 11 милях от мате-

Через два часа после прихода судна с помощью самолетов началась выгрузка личного состава, оборудования, снаряже-ния и продовольствия.

#### --0-Спортивные новости

Ф Вчера в Москве закончился матч на первенство мира по шахматам среди женщин. Вице-президент Международной шахматной федерации Я. Шайтар (Чехословакия) и главный арбитр матча Н. Грушкова-Бельска (Чехословакия) увенчали лавровым венком чемпионку мира москвичку Елизавету Быкову, которая сохранила за собой это звание, добившись победы со счетом 8½:4½ над минчанкой К. Зворыкиной.

• В Гриндельвальде (Швейцария) на чались международные соревнования по слалому. Первое место у женщин завое-вала швейцарская лыжница Вазер. Со-ветская спортсменна Корзухина заняла шестнадцатое место.

#### В СОЮЗЕ ЖУРНАЛИСТОВ СССР

7 января состоялось заседание секретарната Союза журналистов СССР, на котором обсуждались задачи союза в связи с решениями декабрьского Пленума ЦК КПСС. Утверждены руководители секций и комиссий.

#### СПУТНИК В ПОЛЕТЕ

На щесть часов утра 8 января третий искусственный спутник совершил 8.633 оборота вокруг Земли.

Заявление японско-

# Опасная игра японских реваншистов

попытках навязать стране новый военный союз с США, таящий в себе угрозу не толь-ко для Японии, но и для мира на Дальнем Востоке. В течение всего прошлого года японские

правящие круги под нажимом и при поддержке Вашингтона вели усиленную подго-товку к пересмотру так называемого «до-)51 reay. Прогрессивные силы страны ответили

на это контриаступлением, подняв лозунги независимости Японии, защиты мира и полной ликвидации американо-японского воен-

Миллионы трудящихся выступили на борьбу против нового военного союза с США. Одно из самых бурных столкновений с реакцией произошло в ноябре прошлого года, когда тысячи негодующих демонстрантов разметав полицейские цепи, ворвались протест против «договора безопасности».

Однако правящие круги Японии не хо-тят считаться с волей народа. Опираясь на абсолютное большинство в нарламенте, консерваторы отклоиили резолюцию оппо-виции с требованием прекратить переговоры о пересмотре «договора безопасности» 6 января эти пересовора января эти переговоры между японским министром иностранных дел Фулзияма и американским послом Макартуром были за-вершены. На 16 января намечен отъезд в Вашингтон японской правительственной делегации во главе с премьером Киси для полнисания нового, пересмотренного вари-

пути консерваторов, верховный суд Япо-нии тем временем попрал конституцию, отменив справедливый приговор токийского районного суда, который констатировал незаконность военного союза Японии с США и пребывания американских войск на

водится к следующему.

Вооруженные силы Соединенных Штатов еще по крайней мере в течение ближайк пересмотру так называемого «до-безопасности» — американо-япон-военного союза, заключенного 1 году.

— ответительной базы на Дальнем Востоке. Американское командование сохраняет возможность вводить в действие эти силы («после предварительной консультации с японским правительством») не только на тепритории самой Японии, но и на территотерритории самон глонин, по и на герри-рии всего Дальнего Востока, Как разъяснял Фудзияма, это включает наряду с Япон-скими островами Филиппины, Тайвань, чудовма, отровами Филипины, Тайвань, прибрежные районы Китая, Корейский по-луостров и Советское Приморье! Договор фактически закрепляет отторжение от Японии острова Окинава, превращенного в американскую военную базу.

Существенное отличие нового варианта договора от ныне действующего состоит в том, что японские вооруженные силы обя ствия американских войск на японской территории. Одновременно перед Японией ста вится задача дальнейшего увеличения ее военного потенциала, дабы «вести переговоры между двумя лагерями с позиций си-

цию, новый вариант американо-японского ции, новым вариант американо-японского военного договора имеет в виду дальней-шее перевооружение Японии — в том числе ядерным оружием, ведет к превращению Японии в американский атомный арсенал.

чаний, сделанных депутатами оппозиции в за Хрущева в СПА в мире сразу наступи-обеих палатах парламента. Они говорят о том, что в японских политических и обще-ному положению дел на международной

и японская печать. «Случись война,— ука-зывает газета «Асахи»,— и Япония опять окажется объектом беспощадной бомбежки средствами массового уничтожения, ибо на стимо с безопасностью Японии. Новый вариант договора безопасности, каково бы ни было его название, объективно никак не является по своему характеру оборонительным союзом» Нетрудно видеть, что россказни об «обо-

ронительном» характере нового военного союза с США не могут обмануть общественнового военного ность Японии, не говоря уже об обществен ности других стран, Японии никто не угро-жает. Народы Азии хорошо помнят, что агрессия японских милитаристов в прошлом всегда начиналась с разговоров об Японские правящие круги готовят акт.

угрожающий судьбам мира на Дальнем Во-стоке. Они делают это в момент, когда в результате исторического визита Н. С. Хру-щена в США наступило потепление в меж-дународной обстановке, лед «холодной вой-ны» стал крошиться. Это благоприятное изменение на международной арене стало важнейшим событием минувшего года, его приветствуют на Западе и на Востоке все кому дорого дело мира.

Увы, премьер Киси, видимо, не принадлежит к числу таковых. Выступая в парламенте, он заявил, будто «мнение, что в ре-Таков смысл главных критических заме- зультате визита премьера Советского Союственных кругах хорошо понимают ту арене». Вся рота, оказывается, идет не в огромную опасность, которая нависла над ногу, один Киси — в ногу!

го премьера пресле-дует лишь одну цель: оправлать предприни-Суть нового военного союза между Япо-нией и США, как видно из выступлений представителей оппозиции в парламенте, и японская печать. «Случись война,— ука-ние в мериканскую атомно-ракетную базу нии в американскую атомно-ракетную базу. Генеральный секретарь социалистической партии Асанума квалифицировал это заявление Киси как «безответственное».

> связи с тем, что Япония может оказаться в хвосте международных событий, если она не перейдет сейчас от политики «противо-речий» с коммунистическими странами к политике «дружественного сотрудничества с ними». В пользу пересмотра воинственного внешнеполитического курса кабинета Киси высказались за последние недели такие ведущие деятели либерально-демократической партии, как Тандзан Исибаси, Кендзо Мацумура, Мики Такео и другие.

> Известная японская пословина гласит: «Пустишь под крышу — потеряешь весь дом». Пуская под крышу Японии американ ские вооруженные силы, японские правящие круги лишают страну независимости и попирают стремление японского народа к миру. Борьба японских патриотов против военного сговора реакционной правящей верхушки с США приобретает все больший размах.

Лействия японских правящих коугов. идущие вразрез с нынешним улучшением в международной обстановке и представляющие собой прямую угрозу миру на Дальнем Востоке, не могут не привлечь пристального внимания соседних с Японией стран, всех, кто стремится к разряже международной напряженности и укреплению мира и безопасности наполов.

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ.

## Академик Иван Павлович БАРДИН

Бардин уезжает в Америку. В 1910—1911 гг. он был расочны прокатного цеха завода. Тяжелые условия труда подорвали здоровье И. П. Бардина, и он

И. П. Бардина, и он вернулся на родину, Последующие годы И. П. Бардин работал на крупнейших металлургических заводах юга России. В это время он глубоко познал технологию и организацию металлургического пройзводства. Еще до рево-

гического проязводства. Еще до революции он по праву занял видное положение в отечественной металлургии.

И. П. Бардин радостно встретил победу Великой Октябрьской социалистической революции. После окончания гражданской войны И. П. Бардин всю свою энергию отдает восстановлению и реконструкции металлургической прореконструкции металлургической про-

В 1929 году Коммунистическая партия В 1929 году Коммунистическая партия и Советское правительство поручили И. П. Бардину руководство строитель-ством гиганта первой пятилетки — Куз-нецкого металлургического комбината. Несмотря на огромные трудности строи-тельства в далекой и промышленно не ос-военной Сибири того времени, комбинат был построен в предельно сжатые сроки и раньше других новостроек первой пя-тилетки был введен в действие.

В 1932 году И. П. Бардин был избран действительным членом Академии наук СССР, а в 1942 году — ее вице-президентом; он оставался на этом посту доконца жизни.
В годы Великой Отечественной войны Иван Павлович, будучи председателем президнума Уральского филмала Академии наук СССР, посвятил себя делу можная утрата для советской науки и промышленности. Его светлый образ сохранится в сердцах всех, кто его знал.

7 января 1960 года в Москве на 77-м году жизни скоропостижно скончался крупнейший советский ученый, инженерметаллург, Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР, висе-президент Академии наук СССР академик Иван Павлович Вердин.

И. П. Бардин родился в 1883 году в крестьянской семье в селе Широкий Уступ Саратовской губернии. После окончания Киевского политехнического миститута, не имея возможности получить работу в царской России, 27-летний И. П. Бардин уезжает в Америку. В 1910—
1911 гг. он был рабочно прокатного преха завода. Тяже-

мышленность и раз вернуты исследова-ния по изысканию матерналов для новейших отраслей техники. И. П. Бардин воспитал тысячи инженеров-метал-лургов, много труда и энергии отдал деи энергии отдал де-лу подготовки науч-ных кадров. Его ав-тобиографическая книга «Жизнь инже-нера» широко известна в нашей стране и за ее пределами.

Замечательная научно - инженерная деятельность И. П.

деятельность И. П. Бардина нашла признание не только в Советском Союзе, но и за рубежом. Он был членом Немецкой академии наук в Берлине, Венгерской, Румынской и Чехословацкой академий наук. Шведская академия технических наук присудила ему золотую медаль Бринеля. Огромную работу И. П. Бардин провел по организации научных исследований в период Международного гора.

ческого года.

Научную работу И. П. Бардин сочетал с большой государственной деятельностью в Госплане СССР и других организациях.

Советский народ многократно выражал свое доверие И. П. Бардину, избирая его депутатом Верховного Совета СССР.

Президнум Академин наук СССР Госплан СССР Госилан СССР Государственный научно-технический комитет Совета Министров СССР

Министерство высшего и среднего специального образования СССР Отделение технических наук АН СССР Отделение химических наук АН СССР Институт металлургии имени Байкова АН СССР Центральный научио-исследовательский институт черной металлургический комбинат Кузнецкий металлургический комбинат Металлургический завод имени Дзержинского Уральский филиал АН СССР Московский институт стали

\* \* \*

Академия наук СССР с глубокой скорбью извещает о скоропостижной кончине вице-президента Академии наук СССР, Героя Социалистического Труда, акалемика

ивана Павловича БАРДИНА, последовавшей 7 января 1960 года на 77-м году жизни, и выражает соболезно-

последовавися і поводи ванне семье покойного.
Со смертью И. П. Бардина советская наука понесла тяжелую утрату, Академия наук СССР потеряла выдающегося ученого, инженера-металлурга, талантливого организатора науки и общественного деятеля.

Госплан СССР выражает глубокое собо-легического Труда, академика, вице-прези-дента Академин наук СССР, депутата Вер-ховного Совета СССР, лауреата Ленинской и Сталинских премий, выдающегося совет-ского ученого-металлурга, директора Инсти-

#### От комиссии по организации похорон Ивана Павловича Бардина

дополнительно.

Гроб с телом И. П. Бардина установ-вн в конференц-зале президиума Акаде-о времени похорон будет объявлено лен в конференц-зале президиума Академии наук СССР (Ленинский проспект, дом 14).

Для прощания с покойным открыт до-

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

#### 

В янавря
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30 — Д. Гаррис «Сказки дядющки Римуса», 10.00 — «Музыкальная шкагулка», 10.15 — Огрыпия и кальная шкагулка», 10.15 — Огрыпия и кальная шкагулка», 10.15 — Огрыпия и быльная шкагулка», 10.15 — Вишевской и быльна и быль Попория Тирвана... 745 — «Атомы лечата-Выступление члена коррессойлента Акаде-мия медицинских на Акаде-мия медицинских на Акаде-мия медицинских на Акаде-на Акаде-на Акаде-ия медицинских на Акаде-кономодия». 19.20 — Вечерний комперт усской песни (по станциям). 20.00 — Для воющества. «Сказка о Фердинанде». 21.15 — Концерт итальянских артистов. 21.40 — Пе-редача для родителей. Веседа. «Черты харак-тера и наследственность». 22.00 — Музы-кальная радиопередача «Галина Уланова и музыка».

кальная радиопередача «Галина Уланова и музына».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 10.00 — Новые завине подрагеной музына. 10.30 — Редиоулинерситет культуры — «В. Шекспир. Передача вторая. 12.00 — Транслация музыкальных передач из Ленинграда. 14.00 — Дегкая музыкальнах передач из Ленинграда. 14.00 — Дегкая музыка. 15.20 — Камерый концерт классической музыки. 16.30 — Музыкальная передача из Бухареста. 17.00 — Для детей, 1. «Дело мастера бонтея». 2. Зстрадное обозрение. 18.20 — Мощарт — Второй квартет, 19.30 — Концерт З. Долухановой. 20.30 — Эстрадный музыка 15.15 — «Говорит Пениц.». 22.30— Тапцы из советских опер. ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20 — Выступление грузинской певицы Т. Бахтадзе. 20.00 — Концерт Е. Софроницкого. 21.00 — «Шторм». Спектаклы Театра имени Моссовета.

#### 

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 14.30 — Для детей.
«Андрейка». Художественный фильм. 16.00—
18 году деся телевизионная постановкая образовать простановкая образовать простановкая образовать простановкая простановкая простана простан

По окончании — Последние известия. **ВТОРАЯ** ПРОГРАММА, 19.30 — Документальные фильмы о спорте — «На чемпнонате мира в Тегеране» и «Два дня на стадиоме Франклян-фила», киможурная «Советский спорт» № 12. 20,20 — «Внолончель» Из цикма «Знакомство с музыкальными инструментами». 20,55 — Показ итальянских худомествелиях фільмов — «Самя мрасивая» Делям до 16 лет смотреть фильм не разрешается.

### B menupas locasion

КРЕМЛЕВСКИЙ ТЕАТР — Варвары — спек-акль Сталинградского областного драмати-

такий Сталинградского областного драматического театра, ВОЛЬШОЙ ТЕАТР — днем — Евгений Онетин; вечером — Красный цветок, МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Три сестры; (ул. Москвийн, 8) — днем — Синяя птица; вечером — Дорога через Сонольники. МАЛЬІВ ТЕАТР — Ярмарна тщеславия, ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — днем — Когда горит сердце; вечером — Карточный домик. ТЕАТР им Евг. ВАХТАНГОВА — днем — Город на заре; вечером — Идиот. ТЕАТР им. МОССОВЕТА (пл. Маяковского, сад «Аквријум») — в 10 час. и в 2 часа — ТЕАТР им. МОССОВЕТА (пл. маяновского, сад «Амавријум») — в 10 час. и в 2 часа — Тайна Черного озераз вечером — Бита в путк. ТЕАТР им. СТАНІСЛЯВСКОГО И НЕМИКО В ВЕЗАГАТИВЕНКО — присмете пределата при пределата с пределата

с Малой Бронной; вечером — Средство мак-ропулоса.

ТЕАТР им. Вт. МАЯКОВСКОГО — дием и театр — Аристократы; в помещении теат-ропом — Аристократы; в помещении теат-ном — В Средство — дием и вечером — Маленьная тудентов.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — в 10 час. и в 2 часа — Чудесная встреча; вече-ром — Братья Ершовы.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШ-КИНА — В 10 час. 30 мин. и в 2 часа 30 мин. — Аленьний цветочек; вечером — Соло на флейте.

Аленьинй цветочек; вечером — Соло на флейте.

ТЕАТР САТИРЫ — в 10 час. и в 2 часа — Волшебные мольца Альманзора; вечером — Пролитая чаша.

ТЕАТР им. ЕРМОЛОВОЙ — в 10 час. и в 2 часа — Клуб знаменитых напитанов; вечером — Молоба о мильни.

ТЕАТР ОПЕРЕТЪ! — днем — Баронесса

ТБАТР ЛИМИ: вечером — Сильва. ДРАМАТНИЕСКИЙ ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВ-СКОГО — 5 11 час. И В 2 часа 30 Мин.—
Таниственный остров; вечером — Расирытов омно, ТЕАТР им. Н. В. ГОГОЛЯ— в 10 час. 30 мии. и в 3 часа— Иван да Марья; вече-

30 мин. и в 3 часа — Иван да Марья; всче-ром — Сын вена. ТЕАТР ДРАМЫ и КОМЕДИИ — в 10 час. 30 мин. и в 2 часа — Ученни волшебнина; всчером — Второй дом от угла. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР — в 10 час. и в 2 часа — Инций и принц; всчером — Сераце дейчев эзуманилось. ЦЕКТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ—в 10 час. СИЗЗКА 00 потерянном времени; в 3 часа —

Сназна о потерянном времени; в 3 часа — Волимення давина Аладина; в 8 час. 30 мин. Дочь невеста ПОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ЭСТРАДЫ — «Клямсы» (спектакть миниатюр). Участвуют: 

